

# Schema documentation for XML- Schema\_KVP\_DL\_PV\_ext-1.7.0.xsd

august 26, 2022

## Table of Contents

|   |    |
|---|----|
| Resource hierarchy:   | 4  |
| Namespace: "http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2"                                  | 4  |
| Schema(s)   | 4  |
| Main schema XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd                          | 4  |
| Element(s)  | 4  |
| Element tns:TXANFRAGEBER_Type / tns:appInstanz_ID                       | 4  |
| Element tns:TXANFRAGEBER_Type / tns:anfrageZeit                         | 5  |
| Element tns:BerechtigungsInfo_Type / tns:prodProdukt_ID                 | 5  |
| Element tns:BerechtigungsInfo_Type / tns:berBerechtigung_ID             | 5  |
| Element tns:BerechtigungsInfo_Type / tns:berGeltigkeitsbeginn           | 6  |
| Element tns:BerechtigungsInfo_Type / tns:berGeltigkeitsende             | 6  |
| Element tns:BerechtigungsInfo_Type / tns:berechtigungTarifbereich       | 6  |
| Element tns:BerechtigungsInfo_Type / tns:berechtigungTarifbereichZusatz | 6  |
| Element tns:BerechtigungsInfo_Type / tns:letzteTransaktionBer           | 7  |
| Element tns:TXAUSKUNFTBER_Type / tns:appInstanz_ID                      | 7  |
| Element tns:TXAUSKUNFTBER_Type / tns:anfrageZeit                        | 7  |
| Element tns:TXAUSKUNFTBER_Type / tns:berechtigungsInfo                  | 8  |
| Element tns:TXANFRAGEBER  | 8  |
| Element tns:TXAUSKUNFTBER   | 9  |
| Complex Type(s)   | 10 |
| Complex Type tns:TXANFRAGEBER_Type                                      | 10 |
| Complex Type tns:BerechtigungsInfo_Type                                 | 11 |
| Complex Type tns:TXAUSKUNFTBER_Type                                     | 11 |
| Namespace: "http://vdv/ka/ion/2"  | 13 |
| Schema(s)   | 13 |
| Imported schema XML-Schema_ION.xsd                                      | 13 |
| Element(s)  | 13 |
| Element tns:TXB   | 13 |
| Element tns:TXA   | 13 |
| Element tns:TXBRequest  | 14 |
| Element tns:TXARequest  | 15 |
| Element tns:TXDEABER  | 15 |
| Element tns:TXSMITA   | 16 |
| Element tns:TXSFREIMITA   | 17 |
| Element tns:TXSANFSYMK  | 17 |
| Element tns:TXSANFASYMK   | 18 |
| Element tns:TXSAANFSYMK   | 19 |
| Element tns:TXSAANFASYMK  | 19 |
| Element tns:TXSFREIMITSYM   | 20 |
| Element tns:TXSFREIMITASYMK   | 21 |
| Element tns:TXSMITSYMK  | 21 |
| Element tns:TXSMITASYMK   | 22 |
| Element tns:TXSNAWA   | 23 |
| Element tns:TXSNAWB   | 23 |
| Complex Type(s)   | 24 |
| Complex Type tns:TX_BASE_Type   | 24 |
| Complex Type tns:ION_TX_HEADER_Type                                     | 25 |
| Complex Type tns:IONtransaktion_ID_Type                                 | 26 |
| Complex Type tns:NmApplikationInstanz_ID_Type                           | 26 |
| Complex Type tns:EFMProdukt_ID_Type                                     | 26 |
| Complex Type tns:Berechtigung_ID_Type                                   | 27 |
| Complex Type tns:Transaktionsdatensatz_Type                             | 27 |
| Complex Type tns:TX_RET_Type  | 28 |
| Complex Type tns:Ort_ID_Type  | 28 |
| Complex Type tns:Terminal_ID_Type                                       | 28 |
| Complex Type tns:SymSchluessel_ID_Type                                  | 29 |
| Complex Type tns:ASymSchluessel_ID_Type                                 | 29 |
| Complex Type tns:appNmTransaktionMAC_Type                               | 30 |
| Complex Type tns:berNmTransaktionMAC_Type                               | 30 |
| Complex Type tns:TX_SMIT_Type   | 31 |

|  |    |
|--|----|
| Complex Type tns:TX_SANF_Type .....                  | 31 |
| Complex Type tns:TX_BER_Type .....                   | 32 |
| Complex Type tns:TXA_Type .....                      | 32 |
| Complex Type tns:TXB_Type .....                      | 33 |
| Complex Type tns:TXAS_Type .....                     | 33 |
| Complex Type tns:TXDEABER_Req_Type .....             | 34 |
| Complex Type tns:TXSMITA_Type .....                  | 35 |
| Complex Type tns:TXSFREIMITA_Type .....              | 35 |
| Complex Type tns:TXSANFSYMK_Type .....               | 36 |
| Complex Type tns:TXSANFASYMK_Type .....              | 36 |
| Complex Type tns:TXSAANFSYMK_Type .....              | 37 |
| Complex Type tns:TXSAANFASYMK_Type .....             | 38 |
| Complex Type tns:TXSFREIMITSYMK_Type .....           | 38 |
| Complex Type tns:TXSFREIMITASYMK_Type .....          | 39 |
| Complex Type tns:TXSMITSYMK_Type .....               | 39 |
| Complex Type tns:TXSMITASYMK_Type .....              | 40 |
| Complex Type tns:TXSNAWA_Req_Type .....              | 41 |
| Complex Type tns:TXSNAWB_Req_Type .....              | 42 |
| Simple Type(s) .....                                 | 42 |
| Simple Type tns:TransSignatur_Type .....             | 42 |
| Simple Type tns:PrintableString .....                | 43 |
| Simple Type tns:CommonServiceResultCode .....        | 43 |
| Simple Type tns:NmTransaktionsTyp_CODE .....         | 44 |
| Simple Type tns:OrtsTyp_CODE_Type .....              | 47 |
| Simple Type tns:AuftragsTyp_CODE .....               | 47 |
| Simple Type tns:Abrechnungsverfahren_CODE_Type ..... | 48 |
| Simple Type tns:Bezahlart_CODE_Type .....            | 48 |
| Simple Type tns:TerminalTyp_CODE_Type .....          | 49 |
| Simple Type tns:SAM_ID_Type .....                    | 49 |
| Simple Type tns:Mitteilung_CODE_Type .....           | 50 |
| Simple Type tns:SperrlistenZyklusNummer_Type .....   | 50 |
| Namespace: "http://vdv/ka/common/types/2" .....      | 51 |
| Schema(s) .....                                      | 51 |
| Imported schema XML-Schema_Common_Types.xsd .....    | 51 |
| Simple Type(s) .....                                 | 51 |
| Simple Type tns:ReferenceNumberTwo .....             | 51 |
| Simple Type tns:INT2 .....                           | 52 |
| Simple Type tns:INT1 .....                           | 52 |
| Simple Type tns:SequenceNumberFour .....             | 52 |
| Simple Type tns:INT4 .....                           | 53 |
| Simple Type tns:DateTime .....                       | 53 |
| Simple Type tns:BitString16 .....                    | 54 |
| Simple Type tns:ReferenceNumberFour .....            | 54 |
| Simple Type tns:DateTimeCompact .....                | 54 |
| Simple Type tns:ReferenceNumberThree .....           | 55 |
| Simple Type tns:INT3 .....                           | 55 |
| Simple Type tns:OctetString12 .....                  | 56 |
| Simple Type tns:OctetString8 .....                   | 56 |
| Simple Type tns:OctetString10 .....                  | 56 |
| Simple Type tns:Date .....                           | 57 |
| Simple Type tns:BitString1 .....                     | 57 |
| Simple Type tns:BitString8 .....                     | 57 |
| Simple Type tns:DateCompact .....                    | 58 |
| Simple Type tns:Datetf .....                         | 58 |
| Simple Type tns:OctetString1 .....                   | 59 |
| Simple Type tns:OctetString4 .....                   | 59 |
| Simple Type tns:OctetString128 .....                 | 59 |
| Simple Type tns:OctetString200 .....                 | 60 |
| Simple Type tns:ReferenceNumberOne .....             | 60 |
| Simple Type tns:SequenceNumberOne .....              | 60 |
| Simple Type tns:SequenceNumberTwo .....              | 61 |
| Simple Type tns:SequenceNumberThree .....            | 61 |
| Namespace: "http://vdv/ka/common/2" .....            | 61 |
| Schema(s) .....                                      | 61 |
| Imported schema XML-Schema_KA_Common.xsd .....       | 61 |
| Element(s) .....                                     | 62 |
| Element tns:VX .....                                 | 62 |
| Simple Type(s) .....                                 | 62 |
| Simple Type tns:Organisation_ID .....                | 62 |
| Simple Type tns:KommunikationsParterRolle .....      | 63 |
| Simple Type tns:StatusCode .....                     | 64 |
| Simple Type tns:StatusText .....                     | 65 |

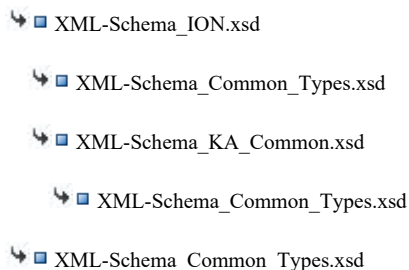
|   |    |
|---|----|
| Complex Type(s) .....   | 65 |
| Complex Type tns:VX_Message_Type .....                                | 65 |
| Namespace: "" .....   | 66 |
| Element(s) .....  | 66 |
| Element tns:TX_BASE_Type / txbase .....                               | 66 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transAuftrag .....                   | 67 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transEmpfaenger_ID .....             | 67 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transEmpfaengerRolle .....           | 67 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transStatus .....                    | 68 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transTransaktion_ID .....            | 68 |
| Element tns:IONTransaktion_ID_Type / transSequenznummer .....         | 68 |
| Element tns:IONTransaktion_ID_Type / transSenderRolle .....           | 69 |
| Element tns:IONTransaktion_ID_Type / transSender_ID .....             | 69 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transTransaktionsTyp .....           | 70 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transTransaktionsZeitpunkt .....     | 70 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transVersion .....                   | 70 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transWiederholungsZaehler .....      | 70 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transSignaturTyp .....               | 71 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transSignaturZertifikat .....        | 71 |
| Element tns:ION_TX_HEADER_Type / transSignatur .....                  | 71 |
| Element tns:NmApplikationInstanz_ID_Type / NmAppInstanznummer .....   | 72 |
| Element tns:NmApplikationInstanz_ID_Type / kvp_ID .....               | 72 |
| Element tns:EFMPProdukt_ID_Type / produktNummer .....                 | 72 |
| Element tns:EFMPProdukt_ID_Type / organisationID .....                | 73 |
| Element tns:Berechtigung_ID_Type / berechtigungNummer .....           | 73 |
| Element tns:Berechtigung_ID_Type / kvp_ID .....                       | 73 |
| Element tns:Transaktionsdatensatz_Type / Transaktionsdaten .....      | 74 |
| Element tns:TX_RET_Type / transOrigID .....                           | 74 |
| Element tns:TX_RET_Type / transOrigSignatur .....                     | 74 |
| Element tns:TX_RET_Type / transOriginalZeit .....                     | 74 |
| Element tns:Ort_ID_Type / ortTyp .....                                | 75 |
| Element tns:Ort_ID_Type / ortNummer .....                             | 75 |
| Element tns:Ort_ID_Type / ortDomaene_ID .....                         | 75 |
| Element tns:Terminal_ID_Type / terminalTyp .....                      | 76 |
| Element tns:Terminal_ID_Type / terminalNummer .....                   | 76 |
| Element tns:Terminal_ID_Type / terminalOwner_ID .....                 | 76 |
| Element tns:SymSchluessel_ID_Type / schluesselNummer .....            | 77 |
| Element tns:SymSchluessel_ID_Type / schluesselVersion .....           | 77 |
| Element tns:SymSchluessel_ID_Type / schluesselInhaber_ID .....        | 77 |
| Element tns:ASymSchluessel_ID_Type / signaturSchluessel .....         | 77 |
| Element tns:appNmTransaktionMAC_Type / appMAC_AH .....                | 78 |
| Element tns:appNmTransaktionMAC_Type / appMAC_KVP .....               | 78 |
| Element tns:appNmTransaktionMAC_Type / appMAC_AH_Schluessel_ID .....  | 78 |
| Element tns:appNmTransaktionMAC_Type / appMAC_KVP_Schluessel_ID ..... | 78 |
| Element tns:berNmTransaktionMAC_Type / berMAC_PV .....                | 79 |
| Element tns:berNmTransaktionMAC_Type / berMAC_KVP .....               | 79 |
| Element tns:berNmTransaktionMAC_Type / berMAC_PV_Schluessel_ID .....  | 79 |
| Element tns:berNmTransaktionMAC_Type / berMAC_KVP_Schluessel_ID ..... | 80 |
| Element tns:TX_SMIT_Type / sperrAnforderungBezug .....                | 80 |
| Element tns:TX_SMIT_Type / sperrEntscheidung .....                    | 80 |
| Element tns:TX_SANF_Type / sperrSperrgrund .....                      | 81 |
| Element tns:TX_BER_Type / berGueltigkeitsbeginn .....                 | 81 |
| Element tns:TX_BER_Type / berGueltigkeitsende .....                   | 81 |
| Element tns:TX_BER_Type / prodAbrechnungsVerfahren .....              | 81 |
| Element tns:TX_BER_Type / berBezahlArt .....                          | 82 |
| Element tns:TX_BER_Type / berBezahlMittel .....                       | 82 |
| Element tns:TXA_Type / transAblehnungGrund .....                      | 82 |
| Element tns:TXAS_Type / transSendeAuftrag .....                       | 83 |
| Element tns:TXAS_Type / transSendeAuftragstyp .....                   | 83 |
| Element tns:TXDEABER_Req_Type / prodAkzeptanzEnde .....               | 84 |
| Element tns:TXDEABER_Req_Type / prodProdukt_ID .....                  | 84 |
| Element tns:TXSMITA_Type / appSperrkandidat .....                     | 84 |
| Element tns:TXSANFSYMK_Type / keySperrkandidatsym .....               | 85 |
| Element tns:TXSANFASYMK_Type / keySperrkandidatasym .....             | 85 |
| Element tns:TXSFREIMITSYMK_Type / keySperrkandidatasym .....          | 85 |
| Element tns:TXSFREIMITASYMK_Type / keySperrkandidatasym .....         | 86 |
| Element tns:TXSMITSYMK_Type / keySperrkandidatasym .....              | 86 |
| Element tns:TXSMITASYMK_Type / keySperrkandidatasym .....             | 86 |
| Element tns:TXSNAWA_Req_Type / samSperrkandidat .....                 | 87 |
| Element tns:TXSNAWA_Req_Type / orgSperrkandidat .....                 | 87 |
| Element tns:TXSNAWA_Req_Type / zyklusNummer .....                     | 87 |
| Element tns:TXSNAWA_Req_Type / sperrtransaktionApplikation .....      | 88 |

|   |    |
|---|----|
| Element tns:TXSNAWA_Req_Type / appNmTransaktionMAC .....          | 88 |
| Element tns:TXSNAWB_Req_Type / samSperrkandidat .....             | 89 |
| Element tns:TXSNAWB_Req_Type / orgSperrkandidat .....             | 89 |
| Element tns:TXSNAWB_Req_Type / zyklusNummer .....                 | 89 |
| Element tns:TXSNAWB_Req_Type / sperrtransaktionBerechtigung ..... | 90 |
| Element tns:TXSNAWB_Req_Type / berNmTransaktionMAC .....          | 90 |
| Element tns:VX_Message_Type / StatusCode .....                    | 90 |
| Element tns:VX_Message_Type / StatusText .....                    | 91 |

## Resource hierarchy:

Legend: Import, Include, Redefine, Override, Cycle detected

XML-Schema\_KVP\_DL\_PV\_ext-1.7.0.xsd



## Namespace: "http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2"

### Schema(s)

#### Main schema XML-Schema\_KVP\_DL\_PV\_ext-1.7.0.xsd

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Annotations     | Schema Erweiterung im Rahmen von KA Release 1.7.0.  |
| Properties      | attribute form default: unqualified<br>element form default: qualified<br>version: 1.7.0  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd |

### Element(s)

#### Element tns:TXANFRAGEBER\_Type / tns:appInstanz\_ID

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Annotations | Applikationsinstanz-ID zu der die Berechtigungen ermittelt werden sollen.   |
| Diagram     | <pre> classDiagram     class ion:NmApplikationInstanz_ID_Type     class NmAppInstanznummer     class kvp_ID      ion:NmApplikationInstanz_ID_Type "1..1" -- "1..1" NmAppInstanznummer     NmAppInstanznummer "1..1" -- "1..1" kvp_ID   </pre> |
| Type        | tns:NmApplikationInstanz_ID_Type  |
| Properties  | content: complex  |
| Model       | NmAppInstanznummer, kvp_ID  |
| Children    | NmAppInstanznummer, kvp_ID  |
| Instance    | <pre> &lt;tns:appInstanz_ID xmlns:tns="http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2"&gt;   &lt;NmAppInstanznummer&gt;{1,1}&lt;/NmAppInstanznummer&gt;   &lt;kvp_ID&gt;{1,1}&lt;/kvp_ID&gt; &lt;/tns:appInstanz_ID&gt; </pre>                                     |
| Source      | <pre> &lt;xss:element name="appInstanz_ID" type="ion:NmApplikationInstanz_ID_Type"&gt;   &lt;xss:annotation&gt; </pre>  |

|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | <pre>&lt;xs:documentation&gt;Applikationsinstanz-ID zu der die Berechtigungen ermittelt werden sollen.&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>         |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd |

### Element tns:TXANFRAGEBER\_Type / tns:anfrageZeit

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2  |
| Annotations     | Zeitpunkt der Berechtigungspruefung.   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class anfrageZeit {         &lt;&lt;ct:DateTime&gt;&gt;     }     class ct {         class DateTime     }     anfrageZeit &lt; -- ct:DateTime   </pre>  |
| Type            | tns:DateTime   |
| Properties      | content: simple  |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="anfrageZeit" type="ct:DateTime"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation&gt;Zeitpunkt der Berechtigungspruefung.&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre> |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd                                    |

### Element tns:BerechtigungsInfo\_Type / tns:prodProdukt\_ID

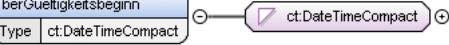
|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class prodProdukt_ID {         &lt;&lt;ion:EFMProdukt_ID_Type&gt;&gt;     }     class ion {         class EFMProdukt_ID_Type     }     prodProdukt_ID &lt; -- ion:EFMProdukt_ID_Type     ion:EFMProdukt_ID_Type "1..1" --&gt; produktNummer     ion:EFMProdukt_ID_Type "1..1" --&gt; organisationID   </pre> |
| Type            | tns:EFMProdukt_ID_Type  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | produktNummer{0,1} , organisationID   |
| Children        | organisationID, produktNummer   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:prodProdukt_ID xmlns:tns="http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2"&gt; &lt;produktNummer&gt;{0,1}&lt;/produktNummer&gt; &lt;organisationID&gt;{1,1}&lt;/organisationID&gt; &lt;/tns:prodProdukt_ID&gt;</pre>   |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="prodProdukt_ID" type="ion:EFMProdukt_ID_Type"/&gt;</pre>  |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd   |

### Element tns:BerechtigungsInfo\_Type / tns:berBerechtigung\_ID

|            |  |
|------------|--|
| Namespace  | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2  |
| Diagram    | <pre> classDiagram     class berBerechtigung_ID {         &lt;&lt;ion:Berechtigung_ID_Type&gt;&gt;     }     class ion {         class Berechtigung_ID_Type     }     berBerechtigung_ID &lt; -- ion:Berechtigung_ID_Type     ion:Berechtigung_ID_Type "1..1" --&gt; berechtigungNummer     ion:Berechtigung_ID_Type "1..1" --&gt; kvp_ID   </pre> |
| Type       | tns:Berechtigung_ID_Type   |
| Properties | content: complex   |
| Model      | berechtigungNummer , kvp_ID  |
| Children   | berechtigungNummer, kvp_ID   |
| Instance   | <pre>&lt;tns:berBerechtigung_ID xmlns:tns="http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2"&gt; &lt;berechtigungNummer&gt;{1,1}&lt;/berechtigungNummer&gt; &lt;kvp_ID&gt;{1,1}&lt;/kvp_ID&gt;</pre>  |

|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | </tns:berBerechtigung_ID>   |
| Source          | <xss:element name="berBerechtigung_ID" type="ion:Berechtigung_ID_Type"/>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd |

### Element tns:BerechtigungsInfo\_Type / tns:berGueltigkeitsbeginn

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:DateTimeCompact   |
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | maxInclusive 2117-12-31T23:59:58<br>minInclusive 1990-01-01T00:00:00  |
| Source          | <xss:element name="berGueltigkeitsbeginn" type="ct:DateTimeCompact"/>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd |

### Element tns:BerechtigungsInfo\_Type / tns:berGueltigkeitsende

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:DateTimeCompact   |
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | maxInclusive 2117-12-31T23:59:58<br>minInclusive 1990-01-01T00:00:00  |
| Source          | <xss:element name="berGueltigkeitsende" type="ct:DateTimeCompact"/>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd |

### Element tns:BerechtigungsInfo\_Type / tns:berechtigungTarifbereich

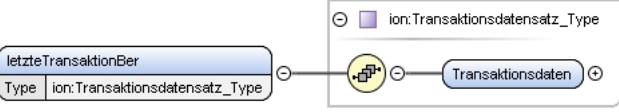
|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Diagram         |    |
| Type            | xs:hexBinary  |
| Properties      | content: simple   |
| Source          | <xss:element name="berechtigungTarifbereich" type="xs:hexBinary"/>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd |

### Element tns:BerechtigungsInfo\_Type / tns:berechtigungTarifbereichZusatz

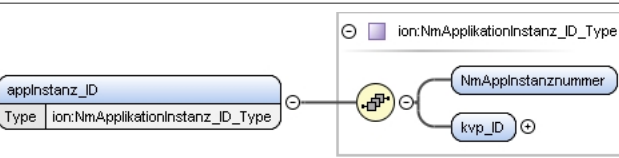
|            |  |
|------------|--|
| Namespace  | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2  |
| Diagram    |     |
| Type       | xs:hexBinary   |
| Properties | content: simple<br>minOccurs: 0  |
| Source     | <xss:element name="berechtigungTarifbereichZusatz" type="xs:hexBinary" minOccurs="0"/> |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd |
|-----------------|---|

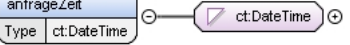
### Element tns:BerechtigungsInfo\_Type / tns:letzteTransaktionBer

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:Transaktionsdatensatz_Type  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | Transaktionsdaten   |
| Children        | Transaktionsdaten   |
| Instance        | <tns:letzteTransaktionBer xmlns:tns="http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2"><br><Transaktionsdaten>{1,1}</Transaktionsdaten><br></tns:letzteTransaktionBer>                                       |
| Source          | <xss:element name="letzteTransaktionBer" type="ion:Transaktionsdatensatz_Type"/>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd |

### Element tns:TXAUSKUNFTBER\_Type / tns:appInstanz\_ID

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Annotations     | Applikationsinstanz-ID zur der die Berechtigungen ermittelt wurden.   |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:NmApplikationInstanz_ID_Type  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | NmAppInstanznummer , kvp_ID   |
| Children        | NmAppInstanznummer, kvp_ID  |
| Instance        | <tns:appInstanz_ID xmlns:tns="http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2"><br><NmAppInstanznummer>{1,1}</NmAppInstanznummer><br><kvp_ID>{1,1}</kvp_ID><br></tns:appInstanz_ID>   |
| Source          | <xss:element name="appInstanz_ID" type="ion:NmApplikationInstanz_ID_Type"><br><xss:annotation><br><xss:documentation>Applikationsinstanz-ID zur der die Berechtigungen ermittelt wurden.</xss:documentation><br></xss:annotation><br></xss:element> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd   |

### Element tns:TXAUSKUNFTBER\_Type / tns:anfrageZeit

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Annotations | Zeitpunkt aus der Anfrage, an dem jede Berechtigung der Liste gueltig ist.          |
| Diagram     |  |
| Type        | tns:DateTime  |
| Properties  | content: simple   |
| Source      | <xss:element name="anfrageZeit" type="ct:DateTime"><br><xss:annotation>             |

|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | <pre>&lt;xs:documentation&gt;Zeitpunkt aus der Anfrage, an dem jede Berechtigung der Liste gueltig ist.&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>       |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd |

## Element tns:TXAUSKUNFTBER\_Type / tns:berechtigungsInfo

|                 |  |          |         |            |   |            |           |
|-----------------|--|----------|---------|------------|---|------------|-----------|
| Namespace       | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2  |          |         |            |   |            |           |
| Annotations     | 0 (keine Berechtigung vorhanden) bis n Informationen zu jeweiligen Berechtigungen auf dem Nutzermedium zu o.g. Applikationsinstanz-ID und Zeitpunkt.   |          |         |            |   |            |           |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class berechtigungsInfo {         prodProdukt_ID         berBerechtigung_ID         berGueltigkeitsbeginn         berGueltigkeitsende         berechtigungTarifbereich         berechtigungTarifbereichZusatz     }     prodProdukt_ID "0..1" -- "1..1" prodProdukt_ID     berBerechtigung_ID "0..1" -- "1..1" berBerechtigung_ID     berGueltigkeitsbeginn "0..1" -- "1..1" berGueltigkeitsbeginn     berGueltigkeitsende "0..1" -- "1..1" berGueltigkeitsende     berechtigungTarifbereich "0..1" -- "1..1" berechtigungTarifbereich     berechtigungTarifbereichZusatz "0..1" -- "1..1" berechtigungTarifbereichZusatz     letzteTransaktionBer "0..1" -- "1..1" letzteTransaktionBer </pre> |          |         |            |   |            |           |
| Type            | tns:BerechtigungsInfo_Type   |          |         |            |   |            |           |
| Properties      | <table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>complex</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>unbounded</td> </tr> </table>  | content: | complex | minOccurs: | 0 | maxOccurs: | unbounded |
| content:        | complex  |          |         |            |   |            |           |
| minOccurs:      | 0  |          |         |            |   |            |           |
| maxOccurs:      | unbounded  |          |         |            |   |            |           |
| Model           | tns:prodProdukt_ID , tns:berBerechtigung_ID , tns:berGueltigkeitsbeginn , tns:berGueltigkeitsende , tns:berechtigungTarifbereich , tns:berechtigungTarifbereichZusatz{0,1} , tns:letzteTransaktionBer  |          |         |            |   |            |           |
| Children        | tns:berBerechtigung_ID, tns:berGueltigkeitsbeginn, tns:berGueltigkeitsende, tns:berechtigungTarifbereich, tns:berechtigungTarifbereichZusatz, tns:letzteTransaktionBer, tns:prodProdukt_ID   |          |         |            |   |            |           |
| Instance        | <pre> &lt;tns:berechtigungsInfo xmlns:tns="http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2"&gt;     &lt;tns:prodProdukt_ID&gt;{1,1}&lt;/tns:prodProdukt_ID&gt;     &lt;tns:berBerechtigung_ID&gt;{1,1}&lt;/tns:berBerechtigung_ID&gt;     &lt;tns:berGueltigkeitsbeginn&gt;{1,1}&lt;/tns:berGueltigkeitsbeginn&gt;     &lt;tns:berGueltigkeitsende&gt;{1,1}&lt;/tns:berGueltigkeitsende&gt;     &lt;tns:berechtigungTarifbereich&gt;{1,1}&lt;/tns:berechtigungTarifbereich&gt;     &lt;tns:berechtigungTarifbereichZusatz&gt;{0,1}&lt;/tns:berechtigungTarifbereichZusatz&gt;     &lt;tns:letzteTransaktionBer&gt;{1,1}&lt;/tns:letzteTransaktionBer&gt; &lt;/tns:berechtigungsInfo&gt; </pre>   |          |         |            |   |            |           |
| Source          | <pre> &lt;xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="berechtigungsInfo"     type="tns:BerechtigungsInfo_Type"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;0 (keine Berechtigung vorhanden) bis n Informationen zu jeweiligen Berechtigungen auf dem Nutzermedium zu o.g. Applikationsinstanz-ID und Zeitpunkt.&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>  |          |         |            |   |            |           |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd  |          |         |            |   |            |           |

## Element tns:TXANFRAGEBER

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Annotations | Element: Anfrage an das PV-System zum Liefern einer Liste von Berechtigungen fuer die gelieferte Applikationsinstanz-ID zum Zweck einer Ueberpruefung bei nicht lesbarem Medium. Die Applikationsinstanz-ID wurde zuvor mit Hilfe |

|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | der Seriennummer auf dem Medium beim AH ermittelt.  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TXANFRAGEBER &lt; -- TX_ANFRAGEBER_Type     TX_ANFRAGEBER_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TX_BASE_Type &lt; -- ion:TX_BASE_Type     TX_ANFRAGEBER_Type &lt; -- ion:TX_ANFRAGEBER_Type      TXANFRAGEBER "1..1" --&gt; txbase     TX_ANFRAGEBER_Type "1..1" --&gt; appInstanz_ID     TX_ANFRAGEBER_Type "1..1" --&gt; anfrageZeit   </pre>  |
| Type            | tns:TXANFRAGEBER_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TXANFRAGEBER_Type</li> </ul>   |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | txbase , tns:appInstanz_ID , tns:anfrageZeit  |
| Children        | tns:anfrageZeit, tns:appInstanz_ID, txbase  |
| Instance        | <pre> &lt;tns:TXANFRAGEBER xmlns:tns="http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;tns:appInstanz_ID&gt;{1,1}&lt;/tns:appInstanz_ID&gt;   &lt;tns:anfrageZeit&gt;{1,1}&lt;/tns:anfrageZeit&gt; &lt;/tns:TXANFRAGEBER&gt;   </pre>  |
| Source          | <pre> &lt;xs:element name="TXANFRAGEBER" type="tns:TXANFRAGEBER_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Anfrage an das PV-System zum Liefern einer Liste von Berechtigungen fuer die gelieferte Applikationsinstanz-ID zum Zweck einer Ueberpruefung bei nicht lesbarem Medium. Die Applikationsinstanz-ID wurde zuvor mit Hilfe der Seriennummer auf dem Medium beim AH ermittelt.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd   |

## Element tns:TXAUSKUNFTBER

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Annotations | Element: Ergebnis Anfrage gueltiger Berechtigungen für einen EBE-Fall mit allen Berechtigungsdaten, die im PV System ermittelt wurden.  |
| Diagram     | <pre> classDiagram     TXAUSKUNFTBER &lt; -- TX_RET_Type     TX_RET_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TX_BASE_Type &lt; -- ion:TX_BASE_Type      TXAUSKUNFTBER "1..1" --&gt; txbase     TXAUSKUNFTBER "1..1" --&gt; transOrigID     TXAUSKUNFTBER "1..1" --&gt; transOrigSignatur     TXAUSKUNFTBER "1..1" --&gt; transOriginalZeit     TXAUSKUNFTBER "1..1" --&gt; appInstanz_ID     TXAUSKUNFTBER "1..1" --&gt; anfrageZeit     TXAUSKUNFTBER "0..&gt;" --&gt; berechtigungsInfo   </pre> |
| Type        | tns:TXAUSKUNFTBER_Type  |

|                 |  |
|-----------------|--|
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_RET_Type</li> <li>• tns:TXAUSKUNFTBER_Type</li> </ul> </li> </ul>  |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | txbase , transOrigID , transOrigSignatur{0,1} , transOriginalZeit , tns:appInstanz_ID , tns:anfrageZeit , tns:berechtigungsInfo*   |
| Children        | tns:anfrageZeit, tns:appInstanz_ID, tns:berechtigungsInfo, transOrigID, transOrigSignatur, transOriginalZeit, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXAUSKUNFTBER xmlns:tns="http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;transOrigID&gt;{1,1}&lt;/transOrigID&gt;   &lt;transOrigSignatur&gt;{0,1}&lt;/transOrigSignatur&gt;   &lt;transOriginalZeit&gt;{1,1}&lt;/transOriginalZeit&gt;   &lt;tns:appInstanz_ID&gt;{1,1}&lt;/tns:appInstanz_ID&gt;   &lt;tns:anfrageZeit&gt;{1,1}&lt;/tns:anfrageZeit&gt;   &lt;tns:berechtigungsInfo&gt;{0,unbounded}&lt;/tns:berechtigungsInfo&gt; &lt;/tns:TXAUSKUNFTBER&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;x:element name="TXAUSKUNFTBER" type="tns:TXAUSKUNFTBER_Type"&gt;   &lt;x:annotation&gt;     &lt;x:documentation&gt;Element: Ergebnis Anfrage gueltiger Berechtigungen für einen EBE-Fall mit allen Berechtigungsdaten, die im PV System ermittelt wurden.&lt;/x:documentation&gt;   &lt;/x:annotation&gt; &lt;/x:elements&gt;</pre>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd  |

## Complex Type(s)

### Complex Type tns:TXANFRAGEBER\_Type

|                |   |
|----------------|---|
| Namespace      | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2   |
| Annotations    | Typ: Anfrage an das PV-System zum Liefern einer Liste von Berechtigungen fuer die gelieferte Applikationsinstanz-ID (gueltig zum Anfragezeitpunkt) zum Zweck einer Ueberpruefung bei nicht lesbarem Medium. Die Applikationsinstanz-ID wurde zuvor mit Hilfe der Seriennummer auf dem Medium beim AH ermittelt.   |
| Diagram        | <pre> classDiagram     TXANFRAGEBER_Type &lt; -- ion:TX_BASE_Type     TXANFRAGEBER_Type {         applInstanz_ID : ion:NmApplikationInstanz_ID_Type         anfrageZeit : ct:DateTime     }   </pre>  |
| Type           | extension of tns:TX_BASE_Type   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TXANFRAGEBER_Type</li> </ul> </li> </ul>   |
| Used by        | Element tns:TXANFRAGEBER  |
| Model          | txbase , tns:appInstanz_ID , tns:anfrageZeit  |
| Children       | tns:anfrageZeit, tns:appInstanz_ID, txbase  |
| Source         | <pre>&lt;x:complexType name="TXANFRAGEBER_Type"&gt;   &lt;x:annotation&gt;     &lt;x:documentation&gt;Typ: Anfrage an das PV-System zum Liefern einer Liste von Berechtigungen fuer die gelieferte Applikationsinstanz-ID (gueltig zum Anfragezeitpunkt) zum Zweck einer Ueberpruefung bei nicht lesbarem Medium. Die Applikationsinstanz-ID wurde zuvor mit Hilfe der Seriennummer auf dem Medium beim AH ermittelt.&lt;/x:documentation&gt;   &lt;/x:annotation&gt;   &lt;x:complexContent&gt;     &lt;x:extension base="ion:TX_BASE_Type"&gt;       &lt;x:sequence&gt;         &lt;x:element name="appInstanz_ID" type="ion:NmApplikationInstanz_ID_Type"&gt;           &lt;x:annotation&gt;             &lt;x:documentation&gt;Applikationsinstanz-ID zu der die Berechtigungen ermittelt werden sollen.&lt;/x:documentation&gt;           &lt;/x:annotation&gt;         &lt;/x:element&gt;       &lt;/x:sequence&gt;     &lt;/x:extension&gt;   &lt;/x:complexContent&gt; &lt;/x:complexType&gt;</pre> |

|                 |  |
|-----------------|--|
|                 | <pre> &lt;xs:element name="anfrageZeit" type="ct:DateTime"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Zeitpunkt der Berechtigungspruefung.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre> |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd  |

## Complex Type tns:BerechtigungsInfo\_Type

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2  |
| Annotations     | Zusammenstellung aller relevanten Inhalte einer Berechtigung.  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class BerechtigungsInfo_Type {         prodProdukt_ID         berBerechtigung_ID         berGueltigkeitsbeginn         berGueltigkeitsende         berechtigungTarifbereich         berechtigungTarifbereichZusatz         letzteTransaktionBer     }     class prodProdukt_ID {         Type ion:EFMProdukt_ID_Type     }     class berBerechtigung_ID {         Type ion:Berechtigung_ID_Type     }     class berGueltigkeitsbeginn {         Type ct:DateTimeCompact     }     class berGueltigkeitsende {         Type ct:DateTimeCompact     }     class berechtigungTarifbereich {         Type xs:hexBinary     }     class berechtigungTarifbereichZusatz {         Type xs:hexBinary     }     class letzteTransaktionBer {         Type ion:Transaktionsdatensatz_Type     }      BerechtigungsInfo_Type "0..1" o-- prodProdukt_ID     BerechtigungsInfo_Type "0..1" o-- berBerechtigung_ID     BerechtigungsInfo_Type "0..1" o-- berGueltigkeitsbeginn     BerechtigungsInfo_Type "0..1" o-- berGueltigkeitsende     BerechtigungsInfo_Type "0..1" o-- berechtigungTarifbereich     BerechtigungsInfo_Type "0..1" o-- berechtigungTarifbereichZusatz     BerechtigungsInfo_Type "0..1" o-- letzteTransaktionBer </pre> |
| Used by         | Element tns:TXAUSKUNFTBER_Type/tns:berechtigungsInfo   |
| Model           | tns:prodProdukt_ID , tns:berBerechtigung_ID , tns:berGueltigkeitsbeginn , tns:berGueltigkeitsende , tns:berechtigungTarifbereich , tns:berechtigungTarifbereichZusatz{0,1} , tns:letzteTransaktionBer  |
| Children        | tns:berBerechtigung_ID, tns:berGueltigkeitsbeginn, tns:berGueltigkeitsende, tns:berechtigungTarifbereich, tns:berechtigungTarifbereichZusatz, tns:letzteTransaktionBer, tns:prodProdukt_ID   |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="BerechtigungsInfo_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Zusammenstellung aller relevanten Inhalte einer Berechtigung.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="prodProdukt_ID" type="ion:EFMProdukt_ID_Type"/&gt;     &lt;xs:element name="berBerechtigung_ID" type="ion:Berechtigung_ID_Type"/&gt;     &lt;xs:element name="berGueltigkeitsbeginn" type="ct:DateTimeCompact"/&gt;     &lt;xs:element name="berGueltigkeitsende" type="ct:DateTimeCompact"/&gt;     &lt;xs:element name="berechtigungTarifbereich" type="xs:hexBinary"/&gt;     &lt;!-- Wegen TXABER in TXANTWORT in PE-Spez ist dieses Element optional --&gt;     &lt;xs:element name="berechtigungTarifbereichZusatz" type="xs:hexBinary" minOccurs="0"/&gt;     &lt;xs:element name="letzteTransaktionBer" type="ion:Transaktionsdatensatz_Type"/&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>   |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd  |

## Complex Type tns:TXAUSKUNFTBER\_Type

|             |  |
|-------------|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/kvp-dl-pv/2  |
| Annotations | Typ: Ergebnis Anfrage gueltiger Berechtigungen fuer einen EBE-Fall mit allen Berechtigungsdaten, die im PV System ermittelt wurden (gueltig zum Anfragezeitpunkt fuer Applikationsinstanz-ID). |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Diagram         | <pre> classDiagram     ion:TX_RET_Type &lt; -- tns:TX_BASE_Type     tns:TX_BASE_Type &lt; -- TXAUSKUNFTBER_Type     TXAUSKUNFTBER_Type {         txbase         transOrigID         transOrigSignatur         transOriginalZeit         appInstanz_ID         anfrageZeit         berechtigungsInfo     }     TXAUSKUNFTBER_Type &lt; -- ion:TX_RET_Type   </pre>   |
| Type            | extension of tns:TX_RET_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_RET_Type</li> <li>tns:TXAUSKUNFTBER_Type</li> </ul>   |
| Used by         | Element tns:TXAUSKUNFTBER   |
| Model           | txbase , transOrigID , transOrigSignatur{0,1} , transOriginalZeit , tns:appInstanz_ID , tns:anfrageZeit , tns:berechtigungsInfo*  |
| Children        | tns:anfrageZeit, tns:appInstanz_ID, tns:berechtigungsInfo, transOrigID, transOrigSignatur, transOriginalZeit, txbase  |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="TXAUSKUNFTBER_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Ergebnis Anfrage gueltiger Berechtigungen fuer einen EBE-Fall mit allen Berechtigungsdaten, die im PV System ermittelt wurden (gueltig zum Anfragezeitpunkt fuer Applikationsinstanz-ID).&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="ion:TX_RET_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="appInstanz_ID" type="ion:NmApplikationInstanz_ID_Type"&gt;           &lt;xs:annotation&gt;             &lt;xs:documentation&gt;Applikationsinstanz-ID zur der die Berechtigungen ermittelt wurden.&lt;/xs:documentation&gt;           &lt;/xs:annotation&gt;         &lt;/xs:element&gt;         &lt;xs:element name="anfrageZeit" type="ct:DateTime"&gt;           &lt;xs:annotation&gt;             &lt;xs:documentation&gt;Zeitpunkt aus der Anfrage, an dem jede Berechtigung der Liste gueltig ist.&lt;/xs:documentation&gt;           &lt;/xs:annotation&gt;         &lt;/xs:element&gt;         &lt;xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="berechtigungsInfo" type="tns:BerechtigungsInfo_Type"&gt;           &lt;xs:annotation&gt;             &lt;xs:documentation&gt;0 (keine Berechtigung vorhanden) bis n Informationen zu jeweiligen Berechtigungen auf dem Nutzermedium zu o.g. Applikationsinstanz-ID und Zeitpunkt.&lt;/xs:documentation&gt;           &lt;/xs:annotation&gt;         &lt;/xs:element&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/kvp-dl-pv/2/ext/1.7.0/XML-Schema_KVP_DL_PV_ext-1.7.0.xsd   |

## Namespace: "http://vdv/ka/ion/2"

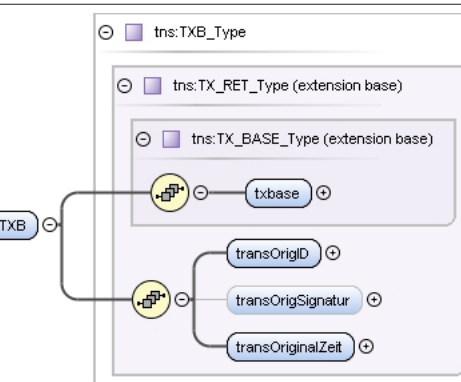
### Schema(s)

#### Imported schema XML-Schema\_ION.xsd

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Properties      | attribute form default: unqualified   |
|                 | element form default: unqualified   |
|                 | version: 1.10.0   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

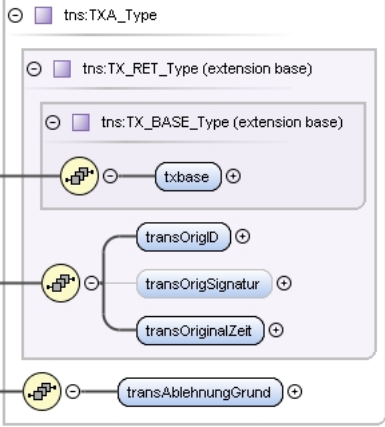
### Element(s)

#### Element tns:TXB

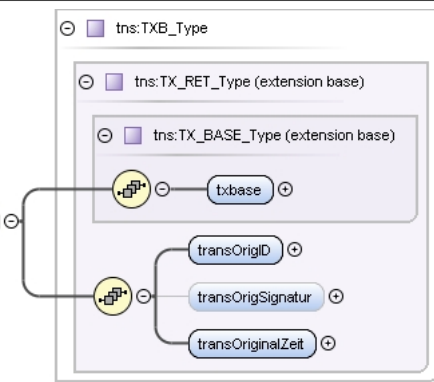
|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Element: Bestaetigung einer ION-Transaktion   |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:TXB_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type             <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_RET_Type                     <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TXB_Type</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>   |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | txbase , transOrigID , transOrigSignatur{0,1} , transOriginalZeit   |
| Children        | transOrigID, transOrigSignatur, transOriginalZeit, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXB xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;transOrigID&gt;{1,1}&lt;/transOrigID&gt;   &lt;transOrigSignatur&gt;{0,1}&lt;/transOrigSignatur&gt;   &lt;transOriginalZeit&gt;{1,1}&lt;/transOriginalZeit&gt; &lt;/tns:TXB&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;x:element name="TXB" type="tns:TXB_Type"&gt;   &lt;x:annotation&gt;     &lt;x:documentation&gt;Element: Bestaetigung einer ION-Transaktion&lt;/x:documentation&gt;   &lt;/x:annotation&gt; &lt;/x:element&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

#### Element tns:TXA

|             |  |
|-------------|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2                      |
| Annotations | Element: Ablehnung einer ION-Transaktion |

|                 |  |
|-----------------|--|
| Diagram         |   |
| Type            | tns:TXA_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_RET_Type</li> <li>tns:TXA_Type</li> </ul>  |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | txbase , transOrigID , transOrigSignatur{0,1} , transOriginalZeit , transAblehnungGrund  |
| Children        | transAblehnungGrund, transOrigID, transOrigSignatur, transOriginalZeit, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXA xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;transOrigID&gt;{1,1}&lt;/transOrigID&gt;   &lt;transOrigSignatur&gt;{0,1}&lt;/transOrigSignatur&gt;   &lt;transOriginalZeit&gt;{1,1}&lt;/transOriginalZeit&gt;   &lt;transAblehnungGrund&gt;{1,1}&lt;/transAblehnungGrund&gt; &lt;/tns:TXA&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;x:element name="TXA" type="tns:TXA_Type"&gt;   &lt;x:annotation&gt;     &lt;x:documentation&gt;Element: Ablehnung einer ION-Transaktion&lt;/x:documentation&gt;   &lt;/x:annotation&gt; &lt;/x:element&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

## Element tns:TXBRequest

|                |   |
|----------------|---|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations    | Element: Mitteilung eines Verarbeitungsstatus (OK)  |
| Diagram        |                                |
| Type           | tns:TXB_Type  |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_RET_Type</li> <li>tns:TXB_Type</li> </ul> |
| Properties     | content: complex  |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Model           | txbase , transOrigID , transOrigSignatur{0,1} , transOriginalZeit   |
| Children        | transOrigID, transOrigSignatur, transOriginalZeit, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXBRequest xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;transOrigID&gt;{1,1}&lt;/transOrigID&gt;   &lt;transOrigSignatur&gt;{0,1}&lt;/transOrigSignatur&gt;   &lt;transOriginalZeit&gt;{1,1}&lt;/transOriginalZeit&gt; &lt;/tns:TXBRequest&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;xss:element name="TXBRequest" type="tns:TXB_Type"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation&gt;Element: Mitteilung eines Verarbeitungsstatus (OK)&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:TXARequest

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Element: Mitteilung eines Verarbeitungsstatus (Fehlerhaft im Drittsystem)  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TXA_Type &lt; -- TX_RET_Type     TX_RET_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TXA_Type &lt; -- TXARequest     TXARequest "1..1" --&gt; txbase     TXARequest "1..1" --&gt; transOrigID     TXARequest "1..1" --&gt; transOrigSignatur     TXARequest "1..1" --&gt; transAblehnungGrund   </pre>   |
| Type            | tns:TXA_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type           <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_RET_Type</li> <li>tns:TXA_Type</li> </ul> </li> </ul>  |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | txbase , transOrigID , transOrigSignatur{0,1} , transOriginalZeit , transAblehnungGrund  |
| Children        | transAblehnungGrund, transOrigID, transOrigSignatur, transOriginalZeit, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXARequest xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;transOrigID&gt;{1,1}&lt;/transOrigID&gt;   &lt;transOrigSignatur&gt;{0,1}&lt;/transOrigSignatur&gt;   &lt;transOriginalZeit&gt;{1,1}&lt;/transOriginalZeit&gt;   &lt;transAblehnungGrund&gt;{1,1}&lt;/transAblehnungGrund&gt; &lt;/tns:TXARequest&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;xss:element name="TXARequest" type="tns:TXA_Type"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation&gt;Element: Mitteilung eines Verarbeitungsstatus (Fehlerhaft im Drittsystem)&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:TXDEABER

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2                     |
| Annotations | Element: Dienstanfrage: "Loeschen einer |

|  |   |
|--|---|
| Produkt-Akzeptanz von allen akzeptierenden Organisationen" |   |
| Diagram  | <pre> classDiagram     class TXDEABER_Req_Type {         &lt;&lt;tns:TXDEABER_Req_Type&gt;&gt;         &lt;&lt;tns:TX_BASE_Type extension base&gt;&gt;         txbase         prodAkzeptanzEnde         prodProdukt_ID     }     TXDEABER &lt;--&gt; TXDEABER_Req_Type   </pre>                             |
| Type   | tns:TXDEABER_Req_Type   |
| Type hierarchy   | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TXDEABER_Req_Type</li> </ul>   |
| Properties   | content: complex  |
| Model  | txbase , prodAkzeptanzEnde , prodProdukt_ID   |
| Children   | prodAkzeptanzEnde, prodProdukt_ID, txbase   |
| Instance   | <pre> &lt;tns:TXDEABER xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;prodAkzeptanzEnde&gt;{1,1}&lt;/prodAkzeptanzEnde&gt;   &lt;prodProdukt_ID&gt;{1,1}&lt;/prodProdukt_ID&gt; &lt;/tns:TXDEABER&gt;   </pre>  |
| Source   | <pre> &lt;xs:element name="TXDEABER" type="tns:TXDEABER_Req_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Dienstanfrage: "Loeschen einer Produkt-Akzeptanz von allen akzeptierenden Organisationen"&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;   </pre> |
| Schema location  | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Element tns:TXSMITA

|                |   |          |         |           |       |
|----------------|---|----------|---------|-----------|-------|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2   |          |         |           |       |
| Annotations    | Element: Sperrmitteilung Applikation  |          |         |           |       |
| Diagram        | <pre> classDiagram     class TXSMITA_Type {         &lt;&lt;tns:TXSMITA_Type&gt;&gt;         &lt;&lt;tns:TX_SMIT_Type extension base&gt;&gt;         &lt;&lt;tns:TX_BASE_Type extension base&gt;&gt;         txbase         sperrAnforderungBezug         sperrEntscheidung         appSperrkandidat     }     TXSMITA &lt;--&gt; TXSMITA_Type   </pre> |          |         |           |       |
| Type           | tns:TXSMITA_Type  |          |         |           |       |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_SMIT_Type</li> <li>tns:TXSMITA_Type</li> </ul>  |          |         |           |       |
| Properties     | <table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>complex</td> </tr> <tr> <td>nillable:</td> <td>false</td> </tr> </table>  | content: | complex | nillable: | false |
| content:       | complex   |          |         |           |       |
| nillable:      | false   |          |         |           |       |
| Model          | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , appSperrkandidat   |          |         |           |       |
| Children       | appSperrkandidat, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase  |          |         |           |       |
| Instance       | <pre> &lt;tns:TXSMITA xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;sperrAnforderungBezug&gt;{1,1}&lt;/sperrAnforderungBezug&gt;   </pre>  |          |         |           |       |

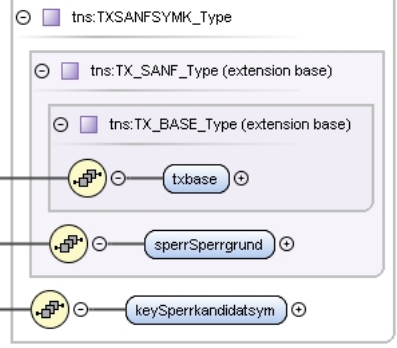
|                 |  |
|-----------------|--|
|                 | <pre>&lt;sperrEntscheidung&gt;{1,1}&lt;/sperrEntscheidung&gt; &lt;appSperrkandidat&gt;{1,1}&lt;/appSperrkandidat&gt; &lt;/tns:TXSMITA&gt;</pre>  |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSMITA" type="tns:TXSMITA_Type" nillable="false"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Sperrmitteilung Applikation&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:TXSFREIMITA

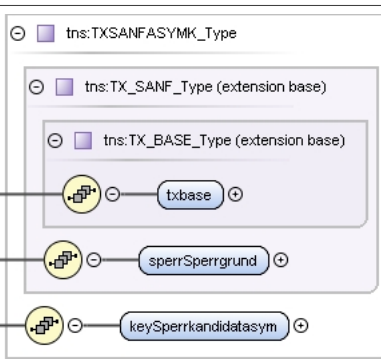
|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Element: Sperrfreigabemitteilung Applikation   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class tns:TXSFREIMITA_Type {         &lt;&lt;tns:TXSFREIMITA_Type&gt;&gt;     }     class tns:TXSMITA_Type {         &lt;&lt;tns:TXSMITA_Type&gt;&gt;     }     class tns:TX_SMIT_Type {         &lt;&lt;tns:TX_SMIT_Type&gt;&gt;     }     class tns:TX_BASE_Type {         &lt;&lt;tns:TX_BASE_Type&gt;&gt;         txbase         sperrAnforderungBezug         sperrEntscheidung         appSperrkandidat     }      tns:TXSFREIMITA_Type &lt; -- tns:TXSMITA_Type     tns:TXSMITA_Type &lt; -- tns:TX_SMIT_Type     tns:TX_SMIT_Type &lt; -- tns:TX_BASE_Type   </pre> |
| Type            | tns:TXSFREIMITA_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type           <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_SMIT_Type</li> <li>tns:TXSMITA_Type</li> <li>tns:TXSFREIMITA_Type</li> </ul> </li> </ul>   |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , appSperrkandidat  |
| Children        | appSperrkandidat, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXSFREIMITA xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;sperrAnforderungBezug&gt;{1,1}&lt;/sperrAnforderungBezug&gt;   &lt;sperrEntscheidung&gt;{1,1}&lt;/sperrEntscheidung&gt;   &lt;appSperrkandidat&gt;{1,1}&lt;/appSperrkandidat&gt; &lt;/tns:TXSFREIMITA&gt;</pre>  |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSFREIMITA" type="tns:TXSFREIMITA_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Sperrfreigabemitteilung Applikation&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:TXSANFSYMK

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations | Element: Sperranforderung fuer einen symmetrischen Schluessel |

|                 |  |
|-----------------|--|
| Diagram         |   |
| Type            | tns:TXSANFSYMK_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_SANF_Type</li> <li>tns:TXSANFSYMK_Type</li> </ul>  |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | txbase , sperrSperrgrund , keySperrkandidatsym   |
| Children        | keySperrkandidatsym, sperrSperrgrund, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXSANFSYMK xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;sperrSperrgrund&gt;{1,1}&lt;/sperrSperrgrund&gt;   &lt;keySperrkandidatsym&gt;{1,1}&lt;/keySperrkandidatsym&gt; &lt;/tns:TXSANFSYMK&gt;</pre>               |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSANFSYMK" type="tns:TXSANFSYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Sperranforderung fuer einen symmetrischen Schluessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:TXSANFASYMK

|                |  |
|----------------|--|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations    | Element: Sperranforderung fuer einen asymmetrischen Schluessel   |
| Diagram        |   |
| Type           | tns:TXSANFASYMK_Type   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_SANF_Type</li> <li>tns:TXSANFASYMK_Type</li> </ul> |
| Properties     | content: complex   |
| Model          | txbase , sperrSperrgrund , keySperrkandidatsym   |
| Children       | keySperrkandidatsym, sperrSperrgrund, txbase   |
| Instance       | <pre>&lt;tns:TXSANFASYMK xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;</pre>                    |

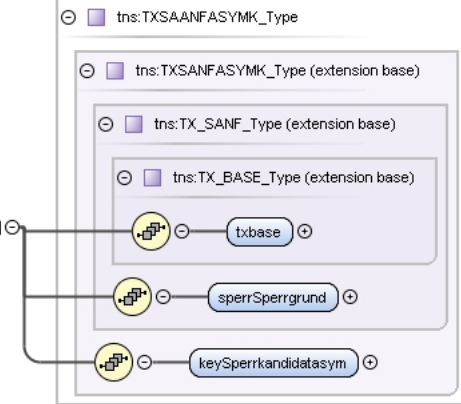
|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | <pre>&lt;sperrSperrgrund&gt;{1,1}&lt;/sperrSperrgrund&gt; &lt;keySperrkandidatsym&gt;{1,1}&lt;/keySperrkandidatsym&gt; &lt;/tns:TXSANFASYMK&gt;</pre>   |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSANFASYMK" type="tns:TXSANFASYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Sperranforderung fuer einen asymmetrischen Schluessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:TXSAANFSYMK

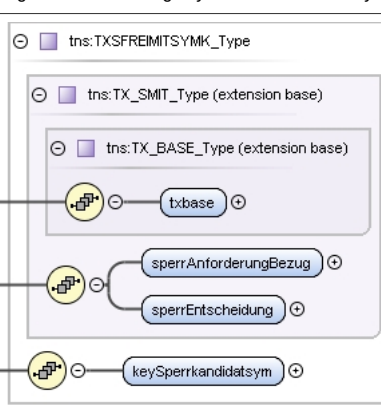
|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Element: Sperraufhebungsanforderung fuer einen symmetrischen Schluessel   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TXSAANFSYMK_Type &lt; -- TXSANFSYMK_Type     TXSANFSYMK_Type &lt; -- TX_SANF_Type     TX_SANF_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TX_BASE_Type "1..1" --&gt; txbase     TX_BASE_Type "1..1" --&gt; sperrSperrgrund     TX_BASE_Type "1..1" --&gt; keySperrkandidatsym   </pre> |
| Type            | tns:TXSAANFSYMK_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_SANF_Type</li> <li>tns:TXSANFSYMK_Type</li> <li>tns:TXSAANFSYMK_Type</li> </ul>   |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | txbase , sperrSperrgrund , keySperrkandidatsym  |
| Children        | keySperrkandidatsym, sperrSperrgrund, txbase  |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXSAANFSYMK xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;sperrSperrgrund&gt;{1,1}&lt;/sperrSperrgrund&gt;   &lt;keySperrkandidatsym&gt;{1,1}&lt;/keySperrkandidatsym&gt; &lt;/tns:TXSAANFSYMK&gt;</pre>  |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSAANFSYMK" type="tns:TXSAANFSYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Sperraufhebungsanforderung fuer einen symmetrischen Schluessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>                  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:TXSAANFASYMK

|             |  |
|-------------|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations | Element: Sperraufhebungsanforderung fuer einen asymmetrischen Schluessel |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Diagram         |    |
| Type            | tns:TXSAANFASYMK_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_SF_Type</li> <li>tns:TXSANFASYMK_Type</li> <li>tns:TXSAANFASYMK_Type</li> </ul>   |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | txbase , sperrSperrgrund , keySperrkandidatasym   |
| Children        | keySperrkandidatasym, sperrSperrgrund, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXSAANFASYMK xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;sperrSperrgrund&gt;{1,1}&lt;/sperrSperrgrund&gt;   &lt;keySperrkandidatasym&gt;{1,1}&lt;/keySperrkandidatasym&gt; &lt;/tns:TXSAANFASYMK&gt;</pre>                        |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSAANFASYMK" type="tns:TXSAANFASYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Sperraufhebungsanforderung fuer einen asymmetrischen Schluessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Element tns:TXSFREIMITSYMK

|                |  |
|----------------|--|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations    | Element: Sperrfreigabemitteilung symmetrischer Key   |
| Diagram        |   |
| Type           | tns:TXSFREIMITSYMK_Type  |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_SFMIT_Type</li> <li>tns:TXSFREIMITSYMK_Type</li> </ul> |

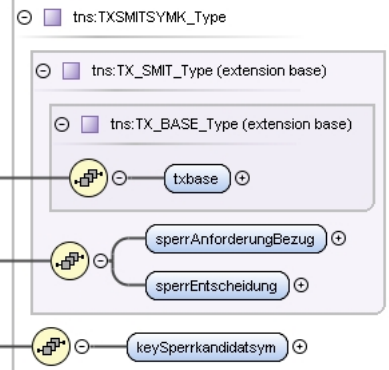
|                 |   |
|-----------------|---|
| Properties      | content: complex  |
| Model           | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , keySperrkandidatsym  |
| Children        | keySperrkandidatsym, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXSFREIMITASYMK xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;sperrAnforderungBezug&gt;{1,1}&lt;/sperrAnforderungBezug&gt;   &lt;sperrEntscheidung&gt;{1,1}&lt;/sperrEntscheidung&gt;   &lt;keySperrkandidatsym&gt;{1,1}&lt;/keySperrkandidatsym&gt; &lt;/tns:TXSFREIMITASYMK&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSFREIMITASYMK" type="tns:TXSFREIMITASYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Sperrfreigabemitteilung symmetrischer Key&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Element tns:TXSFREIMITASYMK

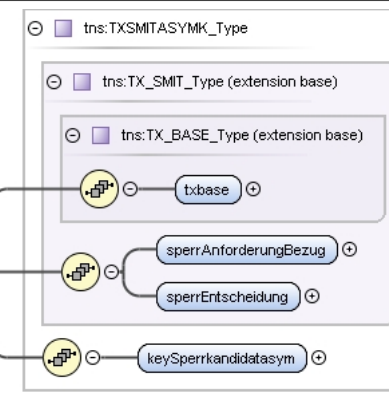
|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Element: Sperrfreigabemitteilung asymmetrischer Key   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class tns:TXSFREIMITASYMK_Type {         &lt;&lt;tns:TX_SMIT_Type extension base&gt;&gt;         &lt;&lt;tns:TX_BASE_Type extension base&gt;&gt;     }     class tns:TX_SMIT_Type {         &lt;&lt;tns:TX_BASE_Type extension base&gt;&gt;     }     class tns:TX_BASE_Type     {         &lt;&lt;tns:TX_BASE_Type extension base&gt;&gt;         txbase {1,1}         sperrAnforderungBezug {1,1}         sperrEntscheidung {1,1}         keySperrkandidatsym {1,1}     }   </pre> |
| Type            | tns:TXSFREIMITASYMK_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_SMIT_Type</li> <li>tns:TXSFREIMITASYMK_Type</li> </ul>  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , keySperrkandidatsym  |
| Children        | keySperrkandidatsym, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXSFREIMITASYMK xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;sperrAnforderungBezug&gt;{1,1}&lt;/sperrAnforderungBezug&gt;   &lt;sperrEntscheidung&gt;{1,1}&lt;/sperrEntscheidung&gt;   &lt;keySperrkandidatsym&gt;{1,1}&lt;/keySperrkandidatsym&gt; &lt;/tns:TXSFREIMITASYMK&gt;</pre>   |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSFREIMITASYMK" type="tns:TXSFREIMITASYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Sperrfreigabemitteilung asymmetrischer Key&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Element tns:TXSMITSYMK

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2                               |
| Annotations | Element: Sperrmitteilung symmetrischer Schluessel |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Diagram         |    |
| Type            | tns:TXSMITSYMK_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SMIT_Type</li> <li>• tns:TXSMITSYMK_Type</li> </ul>   |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , keySperrkandidatsym  |
| Children        | keySperrkandidatsym, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXSMITSYMK xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;sperrAnforderungBezug&gt;{1,1}&lt;/sperrAnforderungBezug&gt;   &lt;sperrEntscheidung&gt;{1,1}&lt;/sperrEntscheidung&gt;   &lt;keySperrkandidatsym&gt;{1,1}&lt;/keySperrkandidatsym&gt; &lt;/tns:TXSMITSYMK&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSMITSYMK" type="tns:TXSMITSYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Sperrmitteilung symmetrischer Schluessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Element tns:TXSMITASYMK

|                |  |
|----------------|--|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations    | Element: Sperrmitteilung asymmetrischer Schluessel   |
| Diagram        |   |
| Type           | tns:TXSMITASYMK_Type   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SMIT_Type</li> <li>• tns:TXSMITASYMK_Type</li> </ul> |
| Properties     | content: complex   |
| Model          | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , keySperrkandidatasym  |

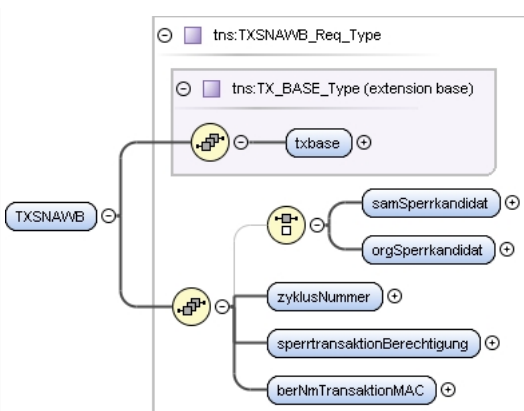
|                 |   |
|-----------------|---|
| Children        | keySperrkandidatasym, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase  |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXSMITASYMK xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;sperrAnforderungBezug&gt;{1,1}&lt;/sperrAnforderungBezug&gt;   &lt;sperrEntscheidung&gt;{1,1}&lt;/sperrEntscheidung&gt;   &lt;keySperrkandidatasym&gt;{1,1}&lt;/keySperrkandidatasym&gt; &lt;/tns:TXSMITASYMK&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSMITASYMK" type="tns:TXSMITASYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Sperrmitteilung asymmetrischer Schluessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Element tns:TXSNAWA

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Element: Dienstanfrage "Sperrnachweis Applikation"  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class TXSNAWA {         &lt;&lt;tns:TXSNAWA_Req_Type&gt;&gt;         &lt;&lt;tns:TX_BASE_Type&gt;&gt;         txbase         samSperrkandidat         orgSperrkandidat         zyklusNummer         sperrtransaktionApplikation         appNmTransaktionMAC     }     TXSNAWA &lt; -- TXSNAWA_Req_Type     TXSNAWA &lt; -- TX_BASE_Type   </pre>   |
| Type            | tns:TXSNAWA_Req_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TXSNAWA_Req_Type</li> </ul>  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | txbase , (samSperrkandidat   orgSperrkandidat) , zyklusNummer , sperrtransaktionApplikation , appNmTransaktionMAC   |
| Children        | appNmTransaktionMAC, orgSperrkandidat, samSperrkandidat, sperrtransaktionApplikation, txbase, zyklusNummer  |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXSNAWA xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt;   &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt;   &lt;samSperrkandidat&gt;{1,1}&lt;/samSperrkandidat&gt;   &lt;orgSperrkandidat&gt;{1,1}&lt;/orgSperrkandidat&gt;   &lt;zyklusNummer&gt;{1,1}&lt;/zyklusNummer&gt;   &lt;sperrtransaktionApplikation&gt;{1,1}&lt;/sperrtransaktionApplikation&gt;   &lt;appNmTransaktionMAC&gt;{1,1}&lt;/appNmTransaktionMAC&gt; &lt;/tns:TXSNAWA&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSNAWA" type="tns:TXSNAWA_Req_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Element: Dienstanfrage "Sperrnachweis Applikation"&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Element tns:TXSNAWB

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2                                 |
| Annotations | Element: Dienstanfrage "Sperrnachweis Berechtigung" |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Diagram         |    |
| Type            | tns:TXSNAWB_Req_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TXSNAWB_Req_Type</li> </ul>  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | txbase , (samSperrkandidat   orgSperrkandidat) , zyklusNummer , sperrtransaktionBerechtigung , berNmTransaktionMAC  |
| Children        | berNmTransaktionMAC, orgSperrkandidat, samSperrkandidat, sperrtransaktionBerechtigung, txbase, zyklusNummer   |
| Instance        | <pre>&lt;tns:TXSNAWB xmlns:tns="http://vdv/ka/ion/2"&gt; &lt;txbase&gt;{1,1}&lt;/txbase&gt; &lt;samSperrkandidat&gt;{1,1}&lt;/samSperrkandidat&gt; &lt;orgSperrkandidat&gt;{1,1}&lt;/orgSperrkandidat&gt; &lt;zyklusNummer&gt;{1,1}&lt;/zyklusNummer&gt; &lt;sperrtransaktionBerechtigung&gt;{1,1}&lt;/sperrtransaktionBerechtigung&gt; &lt;berNmTransaktionMAC&gt;{1,1}&lt;/berNmTransaktionMAC&gt; &lt;/tns:TXSNAWB&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="TXSNAWB" type="tns:TXSNAWB_Req_Type"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation&gt;Element: Dienstanfrage "Sperrnachweis Berechtigung"&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Complex Type(s)

### Complex Type tns:TX\_BASE\_Type

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Basisdaten fuer alle Transaktionen   |
| Diagram         |   |
| Used by         | Complex Types tns:TXANFRAGEBER_Type, tns:TXAS_Type, tns:TXDEABER_Req_Type, tns:TXSNAWA_Req_Type, tns:TXSNAWB_Req_Type, tns:TX_RET_Type, tns:TX_SANF_Type, tns:TX_SMIT_Type   |
| Model           | txbase   |
| Children        | txbase   |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="TX_BASE_Type"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation&gt;Basisdaten fuer alle Transaktionen&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:sequence&gt; &lt;xs:element name="txbase" type="tns:ION_TX_HEADER_Type"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation&gt;Fachliche Daten ueber die in der Transaktion involvierten Systeme&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

## Complex Type tns:ION\_TX\_HEADER\_Type

|             |  |
|-------------|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations | Routing relevante Daten des Nachrichtenkopfs von VDV KA Transaktionen  |
| Diagram     | <pre> classDiagram     class ION_TX_HEADER_Type {         transAuftrag         transEmpfaenger_ID         transEmpfaengerRolle         transStatus         transTransaktion_ID         transTransaktionsTyp         transTransaktionsZeitpunkt         transVersion         transWiederholungsZaehler     }     </pre>   |
| Used by     | Element tns:TX_BASE_Type/tbase   |
| Model       | transAuftrag{0,1} , transEmpfaenger_ID , transEmpfaengerRolle , transStatus{0,1} , transTransaktion_ID , transTransaktionsTyp{0,1} , transTransaktionsZeitpunkt , transVersion{0,1} , transWiederholungsZaehler{0,1} , transSignaturTyp{0,1} , transSignaturZertifikat{0,1} , transSignatur{0,1}   |
| Children    | transAuftrag, transEmpfaengerRolle, transEmpfaenger_ID, transSignatur, transSignaturTyp, transSignaturZertifikat, transStatus, transTransaktion_ID, transTransaktionsTyp, transTransaktionsZeitpunkt, transVersion, transWiederholungsZaehler  |
| Source      | <pre> &lt;xs:complexType name="ION_TX_HEADER_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Routing relevante Daten des Nachrichtenkopfs von VDV KA Transaktionen&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="transAuftrag" type="xs:string" minOccurs="0" maxOccurs="1"/&gt;     &lt;xs:element name="transEmpfaenger_ID" type="ka:Organisation_ID"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Eindeutige OrganisationsId des Nachrichtenempfaengers&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="transEmpfaengerRolle" type="ka:KommunikationsPartnerRolle"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Rolle des Nachrichtenempfaengers&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="transStatus" type="ct:INT1" minOccurs="0" maxOccurs="1"/&gt;     &lt;xs:element name="transTransaktion_ID" type="tns:IONTransaktion_ID_Type"/&gt;     &lt;xs:element name="transTransaktionsTyp" type="ct:INT1" minOccurs="0" maxOccurs="1"/&gt;     &lt;xs:element name="transTransaktionsZeitpunkt" type="ct:DateTime"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Zeitpunkt der Dienstanfrage gemäss den Angaben der Dienstaufrufers.         Achtung: Aufgrund von potentiell unsynchronisierten, lokalen Uhren der Kommunikationspartnern ist         möglicherweise die Aussagekraft dieses Feldes sehr gering.&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="transVersion" type="ct:BitString16" minOccurs="0" maxOccurs="1"/&gt;     &lt;xs:element name="transWiederholungsZaehler" type="ct:INT1" minOccurs="0" maxOccurs="1"/&gt;     &lt;xs:element name="transSignaturTyp" type="ct:INT1" minOccurs="0" maxOccurs="1"/&gt;     &lt;xs:element name="transSignaturZertifikat" minOccurs="0" maxOccurs="1"&gt;       &lt;xs:simpleType&gt;         &lt;xs:restriction base="xs:hexBinary"&gt;           &lt;xs:length value="378" fixed="true"/&gt;         &lt;/xs:restriction&gt;       &lt;/xs:simpleType&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="transSignatur" minOccurs="0" maxOccurs="1" type="tns:TransSignatur_Type"/&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre> |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |
|-----------------|---|

### Complex Type tns:IONTransaktion\_ID\_Type

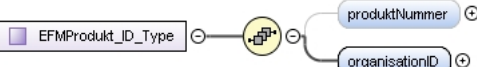
|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | <p>Typ: ID fuer Transaktionen, die ueber das ION (Interoperables Netzwerk) durchgefuehrt werden.<br/>         Aufgabe dieses Elements ist es, eine Korrelation zwischen der Dienstantwort und der urspraelichen Dienstanfrage herzustellen.<br/>         transSequenznummer wird initial vom Dienstaufrufer vergeben und wird unveraendert fuer die Dauer der Kommunikation genutzt.</p>   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class IONTransaktion_ID_Type {         +transSequenznummer         +transSenderRolle         +transSender_ID     }   </pre>   |
| Used by         | Elements<br>tns:ION_TX_HEADER_Type/transTransaktion_ID, tns:TX_RET_Type/transOrigID, tns:TX_SMIT_Type/sperrAnforderungBezug  |
| Model           | transSequenznummer, transSenderRolle, transSender_ID   |
| Children        | transSenderRolle, transSender_ID, transSequenznummer   |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="IONTransaktion_ID_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: ID fuer Transaktionen, die ueber das ION (Interoperables Netzwerk) durchgefuehrt werden. Aufgabe dieses Elements ist es, eine Korrelation zwischen der Dienstantwort und der urspraelichen Dienstanfrage herzustellen. transSequenznummer wird initial vom Dienstaufrufer vergeben und wird unveraendert fuer die Dauer der Kommunikation genutzt.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="transSequenznummer" type="ct:SequenceNumberFour"/&gt;     &lt;xs:element name="transSenderRolle" type="ka:KommunikationsPartnerRolle"/&gt;     &lt;xs:element name="transSender_ID" type="ka:Organisation_ID"/&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Complex Type tns:NmApplikationInstanz\_ID\_Type

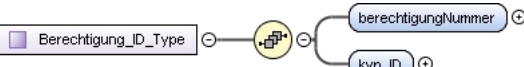
|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Typ: ID einer Applikationsinstanz auf dem Nutzermedium  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class NmApplikationInstanz_ID_Type {         +NmAppInstanznummer         +kvp_ID     }   </pre>  |
| Used by         | Elements<br>tns:TXANFRAGEBER_Type/tns:appInstanz_ID, tns:TXAUSKUNFTBER_Type/tns:appInstanz_ID, tns:TXSMITA_Type/appSperrkandidat  |
| Model           | NmAppInstanznummer, kvp_ID  |
| Children        | NmAppInstanznummer, kvp_ID  |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="NmApplikationInstanz_ID_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: ID einer Applikationsinstanz auf dem Nutzermedium&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="NmAppInstanznummer" type="ct:ReferenceNumberFour"/&gt;     &lt;xs:element name="kvp_ID" type="ka:Organisation_ID"/&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Complex Type tns:EFMPprodukt\_ID\_Type

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| Namespace | http://vdv/ka/ion/2 |
|-----------|---------------------|

|                 |   |
|-----------------|---|
| Annotations     | Typ: Datenstruktur EFMProdukt_ID, bestehend aus Produktverantwortlichen und Produktnummer (zusammen eindeutig)  |
| Diagram         |    |
| Used by         | Elements tns:BerechtigungsInfo_Type/tns:prodProdukt_ID, tns:TXDEABER_Req_Type/prodProdukt_ID  |
| Model           | produktNummer{0,1}, organisationID  |
| Children        | organisationID, produktNummer   |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="EFMProdukt_ID_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Datenstruktur EFMProdukt_ID, bestehend aus Produktverantwortlichen und Produktnummer (zusammen eindeutig)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="produktNummer" type="ct:ReferenceNumberTwo" minOccurs="0" maxOccurs="1"/&gt;     &lt;xs:element name="organisationID" type="ka:Organisation_ID"/&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Complex Type tns:Berechtigung\_ID\_Type

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Typ: ID einer Berechtigung  |
| Diagram         |    |
| Used by         | Element tns:BerechtigungsInfo_Type/tns:berBerechtigung_ID   |
| Model           | berechtigungNummer, kvp_ID  |
| Children        | berechtigungNummer, kvp_ID  |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="Berechtigung_ID_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: ID einer Berechtigung&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="berechtigungNummer" type="ct:ReferenceNumberFour"/&gt;     &lt;xs:element name="kvp_ID" type="ka:Organisation_ID"/&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Complex Type tns:Transaktionsdatensatz\_Type

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Typ: Transaktionsdatensatz   |
| Diagram         |   |
| Used by         | Elements tns:BerechtigungsInfo_Type/tns:letzteTransaktionBer, tns:TXSNAWA_Req_Type/sperrtransaktionApplikation, tns:TXSNAWB_Req_Type/sperrtransaktionBerechtigung  |
| Model           | Transaktionsdaten  |
| Children        | Transaktionsdaten  |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="Transaktionsdatensatz_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Transaktionsdatensatz&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="Transaktionsdaten" type="xs:hexBinary"/&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

## Complex Type tns:TX\_RET\_Type

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Typ: Basisdaten fuer Antworttransaktion   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TX_BASE_Type &lt; -- TX_RET_Type     TX_BASE_Type {         txbase         transOrigID         transOrigSignatur         transOriginalZeit     }     TX_RET_Type {         ortTyp     }   </pre>   |
| Type            | extension of tns:TX_BASE_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_RET_Type</li> </ul>   |
| Used by         | Complex Types tns:TXAUSKUNFTBER_Type, tns:TXA_Type, tns:TXB_Type  |
| Model           | txbase , transOrigID , transOrigSignatur{0,1} , transOriginalZeit   |
| Children        | transOrigID, transOrigSignatur, transOriginalZeit, txbase   |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="TX_RET_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Basisdaten fuer Antworttransaktion&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_BASE_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="transOrigID" type="tns:IONTransaktion_ID_Type"/&gt;         &lt;xs:element name="transOrigSignatur" minOccurs="0" maxOccurs="1" type="tns:TransSignatur_Type"/&gt;         &lt;xs:element name="transOriginalZeit" type="xs:dateTime"/&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Complex Type tns:Ort\_ID\_Type

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Typ: Datenstruktur Ort_ID  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     Ort_Type &lt; -- Ort_ID_Type     Ort_Type {         ortTyp         ortNummer         ortDomaene_ID     }     Ort_ID_Type {         ortTyp     }   </pre>  |
| Model           | ortTyp , ortNummer , ortDomaene_ID   |
| Children        | ortDomaene_ID, ortNummer, ortTyp   |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="Ort_ID_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Datenstruktur Ort_ID&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="ortTyp" type="tns:OrtsTyp_CODE_Type"/&gt;     &lt;xs:element name="ortNummer" type="ct:ReferenceNumberThree"/&gt;     &lt;!-- Wilk Hoffmann: korrigiert --&gt;     &lt;xs:element name="ortDomaene_ID" type="ka:Organisation_ID"/&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

## Complex Type tns:Terminal\_ID\_Type

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| Namespace | http://vdv/ka/ion/2 |
|-----------|---------------------|

|                 |   |
|-----------------|---|
| Annotations     | Typ: Datenstruktur Terminal_ID  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class Terminal_ID_Type {         &lt;&lt;Terminal_ID_Type&gt;&gt;     }     class terminalTyp     class terminalNummer     class terminalOwner_ID      Terminal_ID_Type "2..1" --&gt; terminalTyp     Terminal_ID_Type "2..1" --&gt; terminalNummer     Terminal_ID_Type "2..1" --&gt; terminalOwner_ID   </pre>   |
| Model           | terminalTyp , terminalNummer , terminalOwner_ID   |
| Children        | terminalNummer, terminalOwner_ID, terminalTyp   |
| Source          | <pre> &lt;xss:complexType name="Terminal_ID_Type"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation&gt;Typ: Datenstruktur Terminal_ID&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="terminalTyp" type="tns:TerminalTyp_CODE_Type"/&gt;     &lt;xss:element name="terminalNummer" type="ct:ReferenceNumberTwo"/&gt;     &lt;xss:element name="terminalOwner_ID" type="ka:Organisation_ID"/&gt;   &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Complex Type tns:SymSchluessel\_ID\_Type

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Typ: Schluessel ID  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class SymSchluessel_ID_Type {         &lt;&lt;SymSchluessel_ID_Type&gt;&gt;     }     class schluesselNummer     class schluesselVersion     class schluesselInhaber_ID      SymSchluessel_ID_Type "2..1" --&gt; schluesselNummer     SymSchluessel_ID_Type "2..1" --&gt; schluesselVersion     SymSchluessel_ID_Type "2..1" --&gt; schluesselInhaber_ID   </pre>  |
| Used by         | Elements<br>tns:TXSANFSYMK_Type/keySperrkandidatsym, tns:TXSFREIMITSYMK_Type/keySperrkandidatsym, tns:TXSMITSYMK_Type/keySperrkandidatsym, tns:appNmTransaktionMAC_Type/appMAC_AH_Schluessel_ID, tns:appNmTransaktionMAC_Type/appMAC_KVP_Schluessel_ID, tns:berNmTransaktionMAC_Type/berMAC_KVP_Schluessel_ID, tns:berNmTransaktionMAC_Type/berMAC_PV_Schluessel_ID   |
| Model           | schluesselNummer , schluesselVersion , schluesselInhaber_ID   |
| Children        | schluesselInhaber_ID, schluesselNummer, schluesselVersion   |
| Source          | <pre> &lt;xss:complexType name="SymSchluessel_ID_Type"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation&gt;Typ: Schluessel ID&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="schluesselNummer" type="ct:INT1"/&gt;     &lt;xss:element name="schluesselVersion" type="ct:INT1"/&gt;     &lt;xss:element name="schluesselInhaber_ID" type="ct:ReferenceNumberTwo"/&gt;   &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Complex Type tns:ASymSchluessel\_ID\_Type

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations | Type: Identifizierungsmerkmal, das den Schluessel eindeutig bestimmt.   |
| Diagram     | <pre> classDiagram     class ASymSchluessel_ID_Type {         &lt;&lt;ASymSchluessel_ID_Type&gt;&gt;     }     class signaturSchluessel      ASymSchluessel_ID_Type "2..1" --&gt; signaturSchluessel   </pre> |
| Used by     | Elements<br>tns:TXSANFASYMK_Type/keySperrkandidatasym, tns:TXSFREIMITASYMK_Type/keySperrkandidatasym, tns:TXSMITASYMK_Type/keySperrkandidatasym   |
| Model       | signaturSchluessel  |
| Children    | signaturSchluessel  |
| Source      | <pre> &lt;xss:complexType name="ASymSchluessel_ID_Type"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   </pre>   |

```

<xs:documentation>Type: Identifizierungsmerkmal, das den Schluessel eindeutig bestimmt.</xs:documentation>
<xs:annotation>
<xs:sequence>
<xs:element name="signaturSchluessel" type="ct:OctetString12" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>

```

|                 |  |
|-----------------|--|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |
|-----------------|--|

## Complex Type tns:appNmTransaktionMAC\_Type

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Typ: MAC-Sicherung fuer Applikations-Transaktionen  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class appNmTransaktionMAC_Type {         appMAC_AH         appMAC_KVP         appMAC_AH_Schluessel_ID         appMAC_KVP_Schluessel_ID     } </pre>  |
| Used by         | Element tns:TXSNAWA_Req_Type/appNmTransaktionMAC  |
| Model           | appMAC_AH , appMAC_KVP , appMAC_AH_Schluessel_ID , appMAC_KVP_Schluessel_ID   |
| Children        | appMAC_AH, appMAC_AH_Schluessel_ID, appMAC_KVP, appMAC_KVP_Schluessel_ID  |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="appNmTransaktionMAC_Type"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation&gt;Typ: MAC-Sicherung fuer Applikations-Transaktionen&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:sequence&gt; &lt;xs:element name="appMAC_AH" type="ct:OctetString8" /&gt; &lt;xs:element name="appMAC_KVP" type="ct:OctetString8" /&gt; &lt;xs:element name="appMAC_AH_Schluessel_ID" type="tns:SymSchluessel_ID_Type" /&gt; &lt;xs:element name="appMAC_KVP_Schluessel_ID" type="tns:SymSchluessel_ID_Type" /&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

## Complex Type tns:berNmTransaktionMAC\_Type

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Typ: MAC-Sicherung fuer Berechtigungs-Transaktionen  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class berNmTransaktionMAC_Type {         berMAC_PV         berMAC_KVP         berMAC_PV_Schluessel_ID         berMAC_KVP_Schluessel_ID     } </pre>   |
| Used by         | Element tns:TXSNAWB_Req_Type/berNmTransaktionMAC   |
| Model           | berMAC_PV , berMAC_KVP , berMAC_PV_Schluessel_ID , berMAC_KVP_Schluessel_ID  |
| Children        | berMAC_KVP, berMAC_KVP_Schluessel_ID, berMAC_PV, berMAC_PV_Schluessel_ID   |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="berNmTransaktionMAC_Type"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation&gt;Typ: MAC-Sicherung fuer Berechtigungs-Transaktionen&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:sequence&gt; &lt;xs:element name="berMAC_PV" type="ct:OctetString8" /&gt; &lt;xs:element name="berMAC_KVP" type="ct:OctetString8" /&gt; &lt;xs:element name="berMAC_PV_Schluessel_ID" type="tns:SymSchluessel_ID_Type" /&gt; &lt;xs:element name="berMAC_KVP_Schluessel_ID" type="tns:SymSchluessel_ID_Type" /&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Complex Type tns:TX\_SMIT\_Type

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Typ: Basisdaten fuer Sperrmitteilungen  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TX_BASE_Type &lt; -- TX_SMIT_Type     TX_SMIT_Type "1" --&gt; "1" txbase     TX_SMIT_Type "1" --&gt; "1" sperrAnforderungBezug     TX_SMIT_Type "1" --&gt; "1" sperrEntscheidung   </pre>  |
| Type            | extension of tns:TX_BASE_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SMIT_Type</li> </ul>  |
| Used by         | Complex Types tns:TXSFREIMITASYMK_Type, tns:TXSFREIMITSYMK_Type, tns:TXSMITASYMK_Type, tns:TXSMITA_Type, tns:TXSMITSYMK_Type  |
| Model           | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung  |
| Children        | sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase  |
| Source          | <pre> &lt;xss:complexType name="TX_SMIT_Type"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation&gt;Typ: Basisdaten fuer Sperrmitteilungen&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:complexContent&gt;     &lt;xss:extension base="tns:TX_BASE_Type"&gt;       &lt;xss:sequence&gt;         &lt;xss:element name="sperrAnforderungBezug" type="tns:IONTransaktion_ID_Type"/&gt;         &lt;xss:element name="sperrEntscheidung" type="tns:Mitteilung_CODE_Type"/&gt;       &lt;/xss:sequence&gt;     &lt;/xss:extension&gt;   &lt;/xss:complexContent&gt; &lt;/xss:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Complex Type tns:TX\_SANF\_Type

|                |   |
|----------------|---|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations    | Typ: Basisdaten fuer Sperranforderungen   |
| Diagram        | <pre> classDiagram     TX_BASE_Type &lt; -- TX_SANF_Type     TX_SANF_Type "1" --&gt; "1" txbase     TX_SANF_Type "1" --&gt; "1" sperrSperrgrund   </pre>  |
| Type           | extension of tns:TX_BASE_Type   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SANF_Type</li> </ul>  |
| Used by        | Complex Types tns:TXSANFASYMK_Type, tns:TXSANFSYMK_Type   |
| Model          | txbase , sperrSperrgrund  |
| Children       | sperrSperrgrund, txbase   |
| Source         | <pre> &lt;xss:complexType name="TX_SANF_Type"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation&gt;Typ: Basisdaten fuer Sperranforderungen&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:complexContent&gt;     &lt;xss:extension base="tns:TX_BASE_Type"&gt;       &lt;xss:sequence&gt;         &lt;!-- Wilk Hoffmann: muss spaeter aus Aufzaehlung kommen --&gt;         &lt;xss:element name="sperrSperrgrund" type="ct:INT1"/&gt;       &lt;/xss:sequence&gt;     &lt;/xss:extension&gt;   &lt;/xss:complexContent&gt; &lt;/xss:complexType&gt;   </pre> |

|                 |  |
|-----------------|--|
|                 | </xs:complexType>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

## Complex Type tns:TX\_BER\_Type

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Typ: Basisdaten fuer Berechtigungstransaktionen  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TX_BER_Type {         berGueltigkeitsbeginn         berGueltigkeitsende         prodAbrechnungsVerfahren         berBezahlArt         berBezahlMittel     }     TX_BER_Type &lt; --&gt; prodAbrechnungsVerfahren   </pre>   |
| Model           | berGueltigkeitsbeginn, berGueltigkeitsende, prodAbrechnungsVerfahren, berBezahlArt, berBezahlMittel  |
| Children        | berBezahlArt, berBezahlMittel, berGueltigkeitsbeginn, berGueltigkeitsende, prodAbrechnungsVerfahren  |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="TX_BER_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Basisdaten fuer Berechtigungstransaktionen&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="berGueltigkeitsbeginn" type="ct:DateTimeCompact" /&gt;     &lt;xs:element name="berGueltigkeitsende" type="ct:DateTimeCompact" /&gt;     &lt;!-- Wilk Hoffmann: korrigiert --&gt;     &lt;xs:element name="prodAbrechnungsVerfahren" type="tns:Abrechnungsverfahren_CODE_Type" /&gt;     &lt;!-- Wilk Hoffmann: korrigiert --&gt;     &lt;xs:element name="berBezahlArt" type="tns:Bezahlart_CODE_Type" /&gt;     &lt;xs:element name="berBezahlMittel" type="ct:OctetString10" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Complex Type tns:TXA\_Type

|                |   |
|----------------|---|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations    | Typ: Ablehnung einer ION-Transaktion  |
| Diagram        | <pre> classDiagram     TXA_Type &lt; --&gt; txs:TX_RET_Type     txs:TX_RET_Type &lt; --&gt; txs:TX_BASE_Type     TXA_Type {         transOrigID         transOrigSignatur         transOriginalZeit         transAblehnungGrund     }     txbase   </pre> |
| Type           | extension of txs:TX_RET_Type  |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>txs:TX_BASE_Type</li> <li>txs:TX_RET_Type</li> <li>txs:TXA_Type</li> </ul>   |
| Used by        | Elements tns:TXA, tns:TXARequest  |
| Model          | txbase, transOrigID, transOrigSignatur{0,1}, transOriginalZeit, transAblehnungGrund   |
| Children       | transAblehnungGrund, transOrigID, transOrigSignatur, transOriginalZeit, txbase  |
| Source         | <pre> &lt;xs:complexType name="TXA_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;   </pre>   |

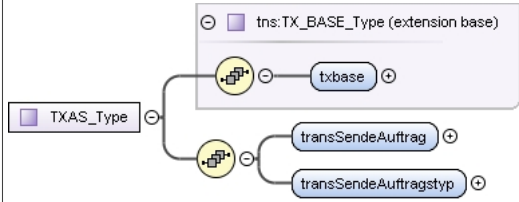
|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | <pre> &lt;xs:documentation&gt;Typ: Ablehnung einer ION-Transaktion&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:complexContent&gt;   &lt;xs:extension base="tns:TX_RET_Type"&gt;     &lt;xs:sequence&gt;       &lt;xs:element name="transAblehnungGrund" type="ct:INT1"&gt;         &lt;xs:annotation&gt;           &lt;xs:documentation&gt;WICHTIG: Aus Historischen Gruenden ist TXA_Type ein allgemeiner Typ, der von allen teilnehmenden Systemen genutzt wird. Das fuehrt dazu, dass sich alle Systeme dieselben 'transAblehnungGrund' Fehlercodes teilen. Dies ist suboptimal, da, wann immer sich einer der 'transAblehnungGrund' Fehlercodes veraendert, alle teilnehmenden Systeme angepasst, getestet und in einer neuen Version zur Verfuegung gestellt werden muessten. Um TXA wie bisher weiterverwenden zu koennen, und um das beschriebene Abhaengigkeitsproblem zu vermeiden, wurde dieses Feld nicht mit expliziter Aufzaehlung der moeglichen Fehlercodes, sondern mit einem simplen numerischen Typen versehen. Die genauen Fehlercodes sind der Schnittstelle des jeweiligen konkreten teilnehmenden Systems zu entnehmen. Die Codes 0 bis 9 (einschliesslich) sind fuer allgemeine Fehler reserviert und duerfen von den teilnehmenden Systemen nur fuer die vorgesehene Semantik verwendet werden (siehe Typ 'CommonServiceresultCode'). Es wird empfohlen, fuer die Vollstaendigkeit der Schnittstelle, in den XSDs des jeweiligen Systems einen Aufzaehlungstypen vom Basistypen 'ct:INT1' mit den jeweiligen Fehlercodes des Systems zu definieren.&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;/xs:annotation&gt;       &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:extension&gt;     &lt;/xs:complexContent&gt;   &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre> |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Complex Type tns:TXB\_Type

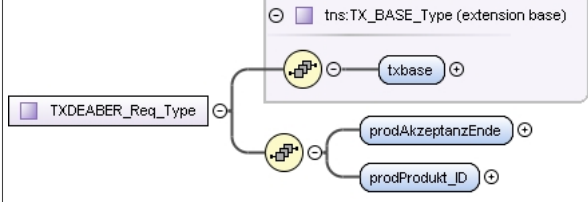
|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Typ: Bestaetigung einer ION-Transaktion  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TXB_Type &lt; -- TX_RET_Type     TX_RET_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TXB_Type "1" --&gt; "1" txbase     TXB_Type "1" --&gt; "1" transOrigID     TXB_Type "1" --&gt; "1" transOrigSignatur     TXB_Type "1" --&gt; "1" transOriginalZeit   </pre>   |
| Type            | extension of tns:TX_RET_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_RET_Type</li> <li>• tns:TXB_Type</li> </ul>  |
| Used by         | Elements tns:TXB, tns:TXBRequest   |
| Model           | txbase , transOrigID , transOrigSignatur{0,1} , transOriginalZeit  |
| Children        | transOrigID, transOrigSignatur, transOriginalZeit, txbase  |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="TXB_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Bestaetigung einer ION-Transaktion&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_RET_Type" /&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre> |
| Schema location | file:///C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Complex Type tns:TXAS\_Type

|             |                              |
|-------------|------------------------------|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2          |
| Annotations | Typ: Aufforderung zum Senden |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Diagram         |    |
| Type            | extension of tns:TX_BASE_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TXAS_Type</li> </ul>   |
| Model           | txbase , transSendeAuftrag , transSendeAuftragstyp  |
| Children        | transSendeAuftrag, transSendeAuftragstyp, txbase  |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="TXAS_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Aufforderung zum Senden&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_BASE_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="transSendeAuftrag"&gt;           &lt;xs:simpleType&gt;             &lt;xs:restriction base="tns:PrintableString"&gt;               &lt;xs:minLength value="0"/&gt;               &lt;xs:maxLength value="10"/&gt;             &lt;/xs:restriction&gt;           &lt;/xs:simpleType&gt;         &lt;/xs:element&gt;         &lt;!-- TODO Wilk Hoffmann: Wenn dann bitte mit Aufzaehlung (verschoben bis stabil)--&gt;         &lt;xs:element name="transSendeAuftragstyp" type="tns:AuftragsTyp_CODE"/&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

## Complex Type tns:TXDEABER\_Req\_Type

|                |   |
|----------------|---|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations    | Typ: Dienstanfrage "Entfernen einer Produkt Akzeptanz fuer alle Organisationen"   |
| Diagram        |    |
| Type           | extension of tns:TX_BASE_Type   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TXDEABER_Req_Type</li> </ul>   |
| Used by        | Element tns:TXDEABER  |
| Model          | txbase , prodAkzeptanzEnde , prodProdukt_ID   |
| Children       | prodAkzeptanzEnde, prodProdukt_ID, txbase   |
| Source         | <pre>&lt;xs:complexType name="TXDEABER_Req_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Dienstanfrage "Entfernen einer Produkt Akzeptanz fuer alle Organisationen"&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_BASE_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="prodAkzeptanzEnde" type="ct:Date"/&gt;         &lt;xs:element name="prodProdukt_ID" type="tns:EFMProdukt_ID_Type"/&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |

|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | <pre>&lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

## Complex Type tns:TXSMITA\_Type

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Typ: Sperrmitteilung Applikation  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TXSMITA_Type &lt; -- TX_SMIT_Type     TX_SMIT_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TX_BASE_Type "1..1" --&gt; txbase :      TX_SMIT_Type "1..1" --&gt; sperrAnforderungBezug :      TX_SMIT_Type "1..1" --&gt; sperrEntscheidung :      TX_SMIT_Type "1..1" --&gt; appSperrkandidat :    </pre>   |
| Type            | extension of tns:TX_SMIT_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_SMIT_Type</li> <li>tns:TXSMITA_Type</li> </ul>  |
| Used by         | Complex Type tns:TXSFREIMITA_Type<br>Element tns:TXSMITA  |
| Model           | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , appSperrkandidat   |
| Children        | appSperrkandidat, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase  |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="TXSMITA_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Sperrmitteilung Applikation&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_SMIT_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="appSperrkandidat" type="tns:NmApplikationInstanz_ID_Type"  nullable="false"/&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Complex Type tns:TXSFREIMITA\_Type

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations | Typ: Sperrfreigabemitteilung Applikation  |
| Diagram     | <pre> classDiagram     TXSFREIMITA_Type &lt; -- TXSMITA_Type     TXSMITA_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TX_BASE_Type "1..1" --&gt; txbase :      TXSMITA_Type "1..1" --&gt; sperrAnforderungBezug :      TXSMITA_Type "1..1" --&gt; sperrEntscheidung :      TXSMITA_Type "1..1" --&gt; appSperrkandidat :    </pre> |
|             |   |

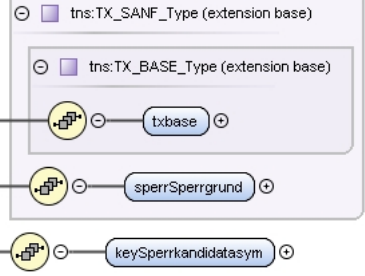
|                 |  |
|-----------------|--|
| Type            | extension of tns:TXSMITA_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SMIT_Type</li> <li>• tns:TXSMITA_Type</li> <li>• tns:TXSFREIMITA_Type</li> </ul>   |
| Used by         | Element tns:TXSFREIMITA  |
| Model           | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , appSperrkandidat  |
| Children        | appSperrkandidat, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase   |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="TXSFREIMITA_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Sperrfreigabemitteilung Applikation&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TXSMITA_Type" /&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Complex Type tns:TXSANFSYMK\_Type

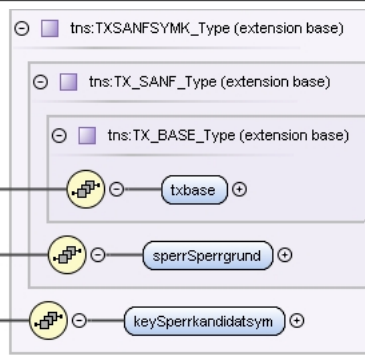
|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Typ: Sperranforderung fuer einen symmetrischen Schluessel   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TXSANFSYMK_Type &lt; -- TX_SANF_Type     TX_SANF_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TXSANFSYMK_Type "3..1" --&gt; txbase     TXSANFSYMK_Type "3..1" --&gt; sperrSperrgrund     TXSANFSYMK_Type "3..1" --&gt; keySperrkandidatsym   </pre>   |
| Type            | extension of tns:TX_SANF_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SANF_Type</li> <li>• tns:TXSANFSYMK_Type</li> </ul>   |
| Used by         | Complex Type tns:TXSAANFSYMK_Type<br>Element tns:TXSANFSYMK   |
| Model           | txbase , sperrSperrgrund , keySperrkandidatsym  |
| Children        | keySperrkandidatsym, sperrSperrgrund, txbase  |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="TXSANFSYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Sperranforderung fuer einen symmetrischen Schluessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_SANF_Type" &gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="keySperrkandidatsym" type="tns:SymSchluessel_ID_Type" /&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Complex Type tns:TXSANFASYMK\_Type

|             |  |
|-------------|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations | Typ: Sperranforderung fuer einen asymmetrischen Schluessel |

|                 |  |
|-----------------|--|
| Diagram         |   |
| Type            | extension of tns:TX_SANF_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SANF_Type</li> <li>• tns:TXSANFASYMK_Type</li> </ul>   |
| Used by         | Complex Type      tns:TXSAANFSYMK_Type<br>Element            tns:TXSANFASYMK   |
| Model           | txbase , sperrSperrgrund , keySperrkandidatsym   |
| Children        | keySperrkandidatsym, sperrSperrgrund, txbase   |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="TXSANFASYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Sperranforderung fuer einen asymmetrischen Schluessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_SANF_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="keySperrkandidatsym" type="tns:ASymSchluessel_ID_Type"/&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Complex Type tns:TXSAANFSYMK\_Type

|                |  |
|----------------|--|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations    | Typ: Sperraufhebungsanforderung fuer einen symmetrischen Schluessel  |
| Diagram        |   |
| Type           | extension of tns:TXSANFASYMK_Type  |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SANF_Type</li> <li>• tns:TXSANFASYMK_Type</li> <li>• tns:TXSAANFSYMK_Type</li> </ul> |
| Used by        | Element            tns:TXSAANFSYMK   |
| Model          | txbase , sperrSperrgrund , keySperrkandidatsym   |
| Children       | keySperrkandidatsym, sperrSperrgrund, txbase   |
| Source         | <pre>&lt;xs:complexType name="TXSAANFSYMK_Type"&gt;</pre>  |

```

<xs:annotation>
  <xs:documentation>Typ: Sperraufhebungsanforderung fuer einen symmetrischen Schluessel</
xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:complexContent>
  <xs:extension base="tns:TXSANFASYMK_Type" />
</xs:complexContent>
</xs:complexType>

```

|                 |  |
|-----------------|--|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |
|-----------------|--|

### Complex Type tns:TXSAANFASYMK\_Type

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Typ: Sperraufhebungsanforderung fuer einen asymmetrischen Schluessel   |
| Diagram         | <pre> graph TD     TXSANFASYMK_Type["tns:TXSANFASYMK_Type (extension base)"] --&gt; TX_SANF_Type["tns:TX_SANF_Type (extension base)"]     TX_SANF_Type --&gt; TX_BASE_Type["tns:TX_BASE_Type (extension base)"]     TXSAANFASYMK_Type["tns:TXSAANFASYMK_Type"] --&gt; txbase     TXSAANFASYMK_Type --&gt; sperrSperrgrund     TXSAANFASYMK_Type --&gt; keySperrkandidatasym   </pre> |
| Type            | extension of tns:TXSANFASYMK_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:TX_BASE_Type</li> <li>tns:TX_SANF_Type</li> <li>tns:TXSANFASYMK_Type</li> <li>tns:TXSAANFASYMK_Type</li> </ul>  |
| Used by         | Element tns:TXSAANFASYMK   |
| Model           | txbase , sperrSperrgrund , keySperrkandidatasym  |
| Children        | keySperrkandidatasym, sperrSperrgrund, txbase  |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="TXSAANFASYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Sperraufhebungsanforderung fuer einen asymmetrischen Schluessel&lt;/ xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TXSANFASYMK_Type" /&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>     |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Complex Type tns:TXSFREIMITSYMK\_Type

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations | Typ: Sperrfreigabemitteilung symmetrischer Schluessel   |
| Diagram     | <pre> graph TD     TX_SMIT_Type["tns:TX_SMIT_Type (extension base)"] --&gt; TX_BASE_Type["tns:TX_BASE_Type (extension base)"]     TXSFREIMITSYMK_Type["tns:TXSFREIMITSYMK_Type"] --&gt; txbase     TXSFREIMITSYMK_Type --&gt; sperrAnforderungBezug     TXSFREIMITSYMK_Type --&gt; sperrEntscheidung     TXSFREIMITSYMK_Type --&gt; keySperrkandidatasym   </pre> |
| Source      | <pre> &lt;xs:complexType name="TXSFREIMITSYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Sperrfreigabemitteilung symmetrischer Schluessel&lt;/ xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_SMIT_Type" /&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>   |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Type            | extension of tns:TX_SMIT_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SMIT_Type</li> <li>• tns:TXSFREIMITSYMK_Type</li> </ul>   |
| Used by         | Element tns:TXSFREIMITSYMK  |
| Model           | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , keySperrkandidatsym  |
| Children        | keySperrkandidatsym, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase   |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="TXSFREIMITSYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Sperrfreigabemitteilung symmetrischer Schluessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_SMIT_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="keySperrkandidatsym" type="tns:SymSchluessel_ID_Type"/&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Complex Type tns:TXSFREIMITASYMK\_Type

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Typ: Sperrfreigabemitteilung asymmetrischer Schluessel   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TX_SFREIMITASYMK_Type &lt; -- TX_SMIT_Type     TX_SMIT_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TX_SFREIMITASYMK_Type "1..1" --&gt; "1..1" txbase     TX_SFREIMITASYMK_Type "1..1" --&gt; "1..1" sperrAnforderungBezug     TX_SFREIMITASYMK_Type "1..1" --&gt; "1..1" sperrEntscheidung     TX_SFREIMITASYMK_Type "1..1" --&gt; "1..1" keySperrkandidatsym   </pre>  |
| Type            | extension of tns:TX_SMIT_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SMIT_Type</li> <li>• tns:TXSFREIMITASYMK_Type</li> </ul>   |
| Used by         | Element tns:TXSFREIMITASYMK  |
| Model           | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , keySperrkandidatsym   |
| Children        | keySperrkandidatsym, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase  |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="TXSFREIMITASYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Sperrfreigabemitteilung asymmetrischer Schluessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_SMIT_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="keySperrkandidatsym" type="tns:ASymSchluessel_ID_Type"/&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Complex Type tns:TXSMITSYMK\_Type

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| Namespace | http://vdv/ka/ion/2 |
|-----------|---------------------|

|                 |   |
|-----------------|---|
| Annotations     | Typ: Sperrmitteilung symmetrischer Schuessel  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TX_SMIT_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TX_BASE_Type &lt; -- TXSMITSYMK_Type     TXSMITSYMK_Type "0..1" --&gt; "1..1" txbase     TXSMITSYMK_Type "0..1" --&gt; "1..1" sperrAnforderungBezug     TXSMITSYMK_Type "0..1" --&gt; "1..1" sperrEntscheidung     TXSMITSYMK_Type "0..1" --&gt; "1..1" keySperrkandidatsym   </pre>   |
| Type            | extension of tns:TX_SMIT_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SMIT_Type</li> <li>• tns:TXSMITSYMK_Type</li> </ul>   |
| Used by         | Element tns:TXSMITSYMK  |
| Model           | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , keySperrkandidatsym  |
| Children        | keySperrkandidatsym, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase   |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="TXSMITSYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Sperrmitteilung symmetrischer Schuessel&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_SMIT_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="keySperrkandidatsym" type="tns:SymSchluessel_ID_Type" /&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

## Complex Type tns:TXSMITASYMK\_Type

|                |   |
|----------------|---|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations    | Typ: Sperrmitteilung asymmetrischer Schuessel   |
| Diagram        | <pre> classDiagram     TX_SMIT_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TX_BASE_Type &lt; -- TXSMITASYMK_Type     TXSMITASYMK_Type "0..1" --&gt; "1..1" txbase     TXSMITASYMK_Type "0..1" --&gt; "1..1" sperrAnforderungBezug     TXSMITASYMK_Type "0..1" --&gt; "1..1" sperrEntscheidung     TXSMITASYMK_Type "0..1" --&gt; "1..1" keySperrkandidatasym   </pre> |
| Type           | extension of tns:TX_SMIT_Type   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TX_SMIT_Type</li> <li>• tns:TXSMITASYMK_Type</li> </ul>  |
| Used by        | Element tns:TXSMITASYMK   |
| Model          | txbase , sperrAnforderungBezug , sperrEntscheidung , keySperrkandidatasym   |
| Children       | keySperrkandidatasym, sperrAnforderungBezug, sperrEntscheidung, txbase  |
| Source         | <pre> &lt;xs:complexType name="TXSMITASYMK_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     </pre>   |

|                 |  |
|-----------------|--|
|                 | <pre> &lt;xs:documentation&gt;Typ: Sperrmitteilung asymmetrischer Schuessel&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:complexContent&gt;   &lt;xs:extension base="tns:TX_SMIT_Type"&gt;     &lt;xs:sequence&gt;       &lt;xs:element name="keySperrkandidatasym" type="tns:ASymSchluessel_ID_Type" /&gt;     &lt;/xs:sequence&gt;   &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

## Complex Type tns:TXSNAWA\_Req\_Type

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations     | Typ: Dienstanfrage "Sperrnachweis Applikation"  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TXSNAWA_Req_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TXSNAWA_Req_Type {         txbase         samSperrkandidat         orgSperrkandidat         zyklusNummer         sperrtransaktionApplikation         appNmTransaktionMAC     } </pre>  |
| Type            | extension of tns:TX_BASE_Type   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TXSNAWA_Req_Type</li> </ul>  |
| Used by         | Element tns:TXSNAWA   |
| Model           | txbase , (samSperrkandidat   orgSperrkandidat) , zyklusNummer , sperrtransaktionApplikation , appNmTransaktionMAC   |
| Children        | appNmTransaktionMAC, orgSperrkandidat, samSperrkandidat, sperrtransaktionApplikation, txbase, zyklusNummer  |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="TXSNAWA_Req_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Dienstanfrage "Sperrnachweis Applikation" &lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_BASE_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="1"&gt;           &lt;xs:annotation&gt;             &lt;xs:documentation&gt;Wurde eine Applikation Aufgrund einer SAM bzw. Organisationssperre durchgefuehrt, so ist die SAM bzw. Org ID in dem jeweiligen Element zu uebermitteln.&lt;/xs:documentation&gt;           &lt;/xs:annotation&gt;           &lt;xs:element name="samSperrkandidat" type="tns:SAM_ID_Type" /&gt;           &lt;xs:element name="orgSperrkandidat" type="ka:Organisation_ID" /&gt;         &lt;/xs:choice&gt;         &lt;xs:element name="zyklusNummer" type="tns:SperrlistenZyklusNummer_Type" /&gt;         &lt;xs:annotation&gt;           &lt;xs:documentation&gt;Die Sperrlisten-Zyklusnummer identifiziert eindeutig den Zeitpunkt der der Sperrliste zugrundeliegenden Sperrobjekte. Der Zyklus kann von einer NM-Liste oder einer ORG bzw. SAM Liste sein. Wenn samSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die SAM Liste, wenn orgSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die ORG Liste, ist nichts von beidem gesetzt, bezieht sich der Zyklus auf die NM Liste.&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;/xs:annotation&gt;         &lt;xs:element name="sperrtransaktionApplikation" type="tns:Transaktionsdatensatz_Type" /&gt;         &lt;xs:element name="appNmTransaktionMAC" type="tns:appNmTransaktionMAC_Type" /&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

## Complex Type tns:TXSNAWB\_Req\_Type

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations     | Typ: Dienstanfrage "Sperrnachweis Berechtigung"  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     TXSNAWB_Req_Type &lt; -- TX_BASE_Type     TXSNAWB_Req_Type {         txbase         samSperrkandidat         orgSperrkandidat         zyklusNummer         sperrtransaktionBerechtigung         berNmTransaktionMAC     }   </pre>  |
| Type            | extension of tns:TX_BASE_Type  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:TX_BASE_Type</li> <li>• tns:TXSNAWB_Req_Type</li> </ul>   |
| Used by         | Element tns:TXSNAWB  |
| Model           | txbase , (samSperrkandidat   orgSperrkandidat) , zyklusNummer , sperrtransaktionBerechtigung , berNmTransaktionMAC   |
| Children        | berNmTransaktionMAC, orgSperrkandidat, samSperrkandidat, sperrtransaktionBerechtigung, txbase, zyklusNummer  |
| Source          | <pre> &lt;xs:complexType name="TXSNAWB_Req_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Dienstanfrage "Sperrnachweis Berechtigung"&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="tns:TX_BASE_Type"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="1"&gt;           &lt;xs:annotation&gt;             &lt;xs:documentation&gt;Wurde eine Applikation Aufgrund einer SAM bzw. Organisationssperre durchgefuehrt, so ist die SAM bzw. Org ID in dem jeweiligen Element zu uebermitteln.&lt;/xs:documentation&gt;           &lt;/xs:annotation&gt;           &lt;xs:element name="samSperrkandidat" type="tns:SAM_ID_Type"/&gt;           &lt;xs:element name="orgSperrkandidat" type="ka:Organisation_ID"/&gt;         &lt;/xs:choice&gt;         &lt;xs:element name="zyklusNummer" type="tns:SperrlistenZyklusNummer_Type"&gt;           &lt;xs:annotation&gt;             &lt;xs:documentation&gt;Die Sperrlisten-Zyklusnummer identifiziert eindeutig den Zeitpunkt der der Sperrliste zugrundeliegenden Sperrobjekte. Der Zyklus kann von einer NM-Liste oder einer ORG bzw. SAM Liste sein. Wenn samSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die SAM Liste, wenn orgSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die ORG Liste, ist nichts von beidem gesetzt, bezieht sich der Zyklus auf die NM Liste.&lt;/xs:documentation&gt;           &lt;/xs:annotation&gt;         &lt;/xs:element&gt;         &lt;xs:element name="sperrtransaktionBerechtigung" type="tns:Transaktionsdatensatz_Type"/&gt;         &lt;xs:element name="berNmTransaktionMAC" type="tns:berNmTransaktionMAC_Type"/&gt;       &lt;/xs:sequence&gt;     &lt;/xs:extension&gt;   &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

## Simple Type(s)

### Simple Type tns:TransSignatur\_Type

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations | Typ fuer die Signatur auf der Transaktion (altes Verfahren)             |
| Diagram     | <pre> classDiagram     TransSignatur_Type &lt; -- xs:hexBinary   </pre> |
| Type        | restriction of xs:hexBinary   |
| Facets      | length 128  |

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Used by         | Elements  | tns:ION_TX_HEADER_Type/transSignatur, tns:TX_RET_Type/transOrigSignatur  |
| Source          |   | <pre>&lt;xs:simpleType name="TransSignatur_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ fuer die Signatur auf der Transaktion (altes Verfahren)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:hexBinary"&gt;     &lt;xs:length value="128" fixed="true"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |  |

### Simple Type tns:PrintableString

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class xs:string     class PrintableString     xs:string --o &gt; PrintableString   </pre>  |  |
| Type            | restriction of xs:string  |  |
| Facets          | pattern [ -p]*  |  |
| Used by         | Element tns:TXAS_Type/transSendeAuftrag   |  |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="PrintableString"&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:pattern value="[ -p]*"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd                                     |  |

### Simple Type tns:CommonServiceResultCode

|                |   |   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
|----------------|---|---|--------------|-----|--------------|---|-------------|---|---|-------------|---|---------------------|-------------|---|--|-------------|---|--|-------------|---|--|-------------|---|------------------|-------------|-----|---|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2   |   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| Annotations    | Dienstuebergreifende Ergebniscodes. In BOM Ablehnungstype_Code bis auf Fall "0". Dieser Typ ist nicht direkt eingebunden und dient der Vollstaendigkeit der Schnittstelle.  |   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| Diagram        | <pre> classDiagram     class ct:INT1     class CommonServiceresultCode     ct:INT1 --o &gt; CommonServiceresultCode   </pre>  |   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| Type           | restriction of tns:INT1   |   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:CommonServiceresultCode</li> </ul>   |   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| Facets         | <table border="1"> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td>Daten des SOAP Headers stimmen nicht mit den Transaktionsdaten der fachlichen Nachricht ueberein.</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td>Falsche Senderrolle</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>4</td> <td>Organisations-ID des Senders ist unbekannt</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>5</td> <td>Die Organisation wurde durch den AH gesperrt</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>8</td> <td>Transaktion betrifft gesperrtes Objekt</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>9</td> <td>Falsche Referenz</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>254</td> <td>Service/Transaktion wird nicht unterstuetzt</td> </tr> </table> |   | maxInclusive | 255 | minInclusive | 0 | enumeration | 2 | Daten des SOAP Headers stimmen nicht mit den Transaktionsdaten der fachlichen Nachricht ueberein. | enumeration | 3 | Falsche Senderrolle | enumeration | 4 | Organisations-ID des Senders ist unbekannt | enumeration | 5 | Die Organisation wurde durch den AH gesperrt | enumeration | 8 | Transaktion betrifft gesperrtes Objekt | enumeration | 9 | Falsche Referenz | enumeration | 254 | Service/Transaktion wird nicht unterstuetzt |
| maxInclusive   | 255   |   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| minInclusive   | 0   |   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| enumeration    | 2   | Daten des SOAP Headers stimmen nicht mit den Transaktionsdaten der fachlichen Nachricht ueberein. |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| enumeration    | 3   | Falsche Senderrolle   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| enumeration    | 4   | Organisations-ID des Senders ist unbekannt  |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| enumeration    | 5   | Die Organisation wurde durch den AH gesperrt  |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| enumeration    | 8   | Transaktion betrifft gesperrtes Objekt  |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| enumeration    | 9   | Falsche Referenz  |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| enumeration    | 254   | Service/Transaktion wird nicht unterstuetzt   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |
| Source         | <pre>&lt;xs:simpleType name="CommonServiceresultCode"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Dienstuebergreifende Ergebniscodes. In BOM Ablehnungstype_Code bis auf Fall "0". Dieser Typ ist nicht direkt eingebunden und dient der Vollstaendigkeit der Schnittstelle.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="ct:INT1"&gt;     &lt;!-- &lt;xs:enumeration value="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation&gt;Erfolgreich&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; --&gt;     &lt;xs:enumeration value="2"&gt;</pre>   |   |              |     |              |   |             |   |   |             |   |                     |             |   |  |             |   |  |             |   |  |             |   |                  |             |     |   |

```

<xs:annotation>
  <xs:documentation>Daten des SOAP Headers stimmen nicht mit den Transaktionsdaten der fachlichen Nachricht ueberein.</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Falsche Senderrolle</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="4">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Organisations-ID des Senders ist unbekannt</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Die Organisation wurde durch den AH gesperrt</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="8">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Transaktion betrifft gesperrtes Objekt</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="9">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Falsche Referenz</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="254">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Service/Transaktion wird nicht unterstuetzt</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

|                 |  |
|-----------------|--|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |
|-----------------|--|

### Simple Type tns:NmTransaktionsTyp\_CODE

|                |   |  |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
|----------------|---|--|-----|--------------|---|-------------|---|--------------|-------------|---|--|-------------|---|------------|-------------|----|----|-------------|----|----|-------------|----|---------------------------|-------------|----|--------------------------|-------------|----|-------------|-------------|----|--|-------------|----|---|-------------|----|----|-------------|----|----|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2   |  |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| Annotations    | Der NmTransaktionsTyp_CODE klassifiziert Arten von Transaktionen, die mit Wertobjekten auf dem Nutzermedium auftreten   |  |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| Diagram        |    |  |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| Type           | restriction of tns:INT1   |  |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:NmTransaktionsTyp_CODE</li> </ul>  |  |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| Facets         | <table> <tbody> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>0</td> <td>Keine Angabe</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td>Ausgabetransaktion - Applikation oder Berechtigung</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td>Entwertung</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>11</td> <td>CI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>12</td> <td>CO</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>15</td> <td>Einzahlung - Berechtigung</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>16</td> <td>CI nach Fahrtfortsetzung</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>18</td> <td>NTP Aendern</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>20</td> <td>Sperrtransaktion Applikation oder Berechtigung</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>21</td> <td>Entsperrtransaktion Applikation oder Berechtigung</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>22</td> <td>BI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>23</td> <td>BO</td> </tr> </tbody> </table> | maxInclusive                                       | 255 | minInclusive | 0 | enumeration | 0 | Keine Angabe | enumeration | 1 | Ausgabetransaktion - Applikation oder Berechtigung | enumeration | 2 | Entwertung | enumeration | 11 | CI | enumeration | 12 | CO | enumeration | 15 | Einzahlung - Berechtigung | enumeration | 16 | CI nach Fahrtfortsetzung | enumeration | 18 | NTP Aendern | enumeration | 20 | Sperrtransaktion Applikation oder Berechtigung | enumeration | 21 | Entsperrtransaktion Applikation oder Berechtigung | enumeration | 22 | BI | enumeration | 23 | BO |
| maxInclusive   | 255   |  |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| minInclusive   | 0   |  |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 0   | Keine Angabe                                       |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 1   | Ausgabetransaktion - Applikation oder Berechtigung |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 2   | Entwertung   |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 11  | CI   |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 12  | CO   |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 15  | Einzahlung - Berechtigung                          |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 16  | CI nach Fahrtfortsetzung                           |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 18  | NTP Aendern  |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 20  | Sperrtransaktion Applikation oder Berechtigung     |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 21  | Entsperrtransaktion Applikation oder Berechtigung  |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 22  | BI   |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |
| enumeration    | 23  | BO   |     |              |   |             |   |              |             |   |  |             |   |            |             |    |    |             |    |    |             |    |                           |             |    |                          |             |    |             |             |    |  |             |    |   |             |    |    |             |    |    |

|        |   |    |  |
|--------|---|----|--|
|        | enumeration   | 24 | INOUT  |
|        | enumeration   | 25 | Rueckgabetransaktion - Applikation oder Berechtigung                                 |
|        | enumeration   | 27 | Kontrolle  |
|        | enumeration   | 28 | Belastungstransaktion - Berechtigung und Gutschriften bei Rueckzahlung (POB/PEB/WEB) |
|        | enumeration   | 29 | Belastungstransaktion WEB mit Autoload   |
|        | enumeration   | 30 | WEB Buchung(Laden/Entladen)  |
|        | enumeration   | 31 | WEB-CI mit Autoload  |
|        | enumeration   | 32 | WEB-CO mit Autoload  |
|        | enumeration   | 33 | Kontrolle nach CI; BIBO oder Entwertung  |
|        | enumeration   | 34 | Check personal (CPKontrolldatensatz fuer Kontrollterminal)                           |
|        | enumeration   | 35 | Auto CO  |
|        | enumeration   | 36 | manuelles CO (nachtraeglich durch den Nutzer)  |
|        | enumeration   | 37 | Ausgabe EFS ueber Aktionsliste   |
|        | enumeration   | 38 | Entsperrtransaktion EFS ueber Aktionsliste   |
|        | enumeration   | 39 | Rueckgabetransaktion EFS ueber Aktionsliste  |
| Source | <pre> &lt;xs:simpleType name="NmTransaktionsTyp_CODE"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Der NmTransaktionsTyp_CODE klassifiziert Arten von Transaktionen, die mit Wertobjekten auf dem Nutzermedium auftreten&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="ct:INT1"&gt;     &lt;xs:enumeration value="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Keine Angabe&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="1"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Ausgabetransaktion - Applikation oder Berechtigung&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="2"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Entwertung&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="11"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;CI&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="12"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;CO&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="15"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Einzahlung - Berechtigung&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="16"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;CI nach Fahrtfortsetzung&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="18"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;NTP Aendern&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="20"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Sperrtransaktion Applikation oder Berechtigung&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="21"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Entsperrtransaktion Applikation oder Berechtigung&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre> |    |  |

```
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="22">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>BI</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="23">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>BO</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="24">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>INOUT</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="25">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Rueckgabetransaktion - Applikation oder Berechtigung</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="27">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontrolle</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="28">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Belastungstransaktion - Berechtigung und Gutschriften bei Rueckzahlung  
(POB/PEB/WEB)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="29">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Belastungstransaktion WEB mit Autoload</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="30">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>WEB Buchung(Laden/Entladen)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="31">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>WEB-CI mit Autoload</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="32">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>WEB-CO mit Autoload</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="33">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontrolle nach CI; BIBO oder Entwertung</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="34">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Check personal (CPKontrolldatensatz fuer Kontrollterminal)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="35">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Auto CO</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="36">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>manuelles CO (nachtraeglich durch den Nutzer)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="37">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Auszgabe EFS ueber Aktionsliste</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="38">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Entsperrtransaktion EFS ueber Aktionsliste</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | <pre> &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="39"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Rückgabetransaktion EFS ueber Aktionsliste&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Simple Type tns:OrtsTyp\_CODE\_Type

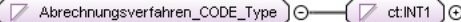
|                 |  |              |     |              |   |
|-----------------|--|--------------|-----|--------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |              |     |              |   |
| Annotations     | <p>Classifies locations, see Spec BOM, table 6-69.</p> <p>Die direkte Referenz auf die Aufzaehlung wurde im Rahmen von CR-239 entfernt und damit die automatische Validierung auf die Beschraenkung der Aufzaehlungselemente entfernt, um Codes erweitern zu koennen. Der sematische Check muss in der Software mit Hilfe der Aufzaehlung OrtsTypEnum_Type im entsprechenden Schema (XML-Schema_ION.Enums_ext-1.x.x.xsd) umgesetzt werden.</p>   |              |     |              |   |
| Diagram         |   |              |     |              |   |
| Type            | tns:INT1   |              |     |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:OrtsTyp_CODE_Type</li> </ul>  |              |     |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>   | maxInclusive | 255 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 255  |              |     |              |   |
| minInclusive    | 0  |              |     |              |   |
| Used by         | Element tns:Ort_ID_Type/ortTyp   |              |     |              |   |
| Source          | <pre> &lt;xs:simpleType name="OrtsTyp_CODE_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Classifies locations, see Spec BOM, table 6-69. Die direkte Referenz auf die Aufzaehlung wurde im Rahmen von CR-239 entfernt und damit die automatische Validierung auf die Beschraenkung der Aufzaehlungselemente entfernt, um Codes erweitern zu koennen. Der sematische Check muss in der Software mit Hilfe der Aufzaehlung OrtsTypEnum_Type im entsprechenden Schema (XML-Schema_ION.Enums_ext-1.x.x.xsd) umgesetzt werden.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="ct:INT1" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |              |     |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |              |     |              |   |

### Simple Type tns:AuftragsTyp\_CODE

|                |   |              |     |              |   |
|----------------|---|--------------|-----|--------------|---|
| Namespace      | http://vdv/ka/ion/2   |              |     |              |   |
| Annotations    | Der Code des Auftrages als Aufzaehlung.   |              |     |              |   |
| Diagram        |    |              |     |              |   |
| Type           | tns:INT1  |              |     |              |   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:AuftragsTyp_CODE</li> </ul>  |              |     |              |   |
| Facets         | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 255 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive   | 255   |              |     |              |   |
| minInclusive   | 0   |              |     |              |   |
| Used by        | Element tns:TXAS_Type/transSendeAuftragstyp   |              |     |              |   |
| Source         | <pre> &lt;xs:simpleType name="AuftragsTyp_CODE"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Der Code des Auftrages als Aufzaehlung.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;!-- TODO: bitte als Aufzaehlung!!! --&gt;   &lt;xs:restriction base="ct:INT1" /&gt;</pre> |              |     |              |   |

|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | </xs:simpleType>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Simple Type tns:Abrechnungsverfahren\_CODE\_Type

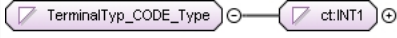
|                 |  |  |
|-----------------|--|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2  |  |
| Annotations     | Der AbrechnungsVerfahren_CODE klassifiziert das Verfahren der Fahrpreisabrechnung.   |  |
| Diagram         |   |  |
| Type            | restriction of tns:INT1  |  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:Abrechnungsverfahren_CODE_Type</li> </ul>   |  |
| Facets          | maxInclusive   | 255                                      |
|                 | minInclusive   | 0  |
|                 | enumeration  | 0 Keine Angabe                           |
|                 | enumeration  | 1 Pre-Paid                               |
|                 | enumeration  | 2 Post-Paid                              |
|                 | enumeration  | 3 Trip-Paid                              |
| Used by         | Element  | tns:TX_BER_Type/prodAbrechnungsVerfahren |
| Source          | <pre> &lt;xs:simpleType name="Abrechnungsverfahren_CODE_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Der AbrechnungsVerfahren_CODE klassifiziert das Verfahren der Fahrpreisabrechnung.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="ct:INT1"&gt;     &lt;xs:enumeration value="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Keine Angabe&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="1"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Pre-Paid&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="2"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Post-Paid&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="3"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Trip-Paid&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre> |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |  |

### Simple Type tns:Bezahlart\_CODE\_Type

|             |  |
|-------------|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations | Der BezahlArt_CODE klassifiziert Arten der Bezahlung (von Wertobjekten der Kernapplikation). Die direkte Referenz auf die Aufzaehlung wurde im Rahmen von CR-239 entfernt und damit die automatische Validierung auf die Beschränkung der Aufzaehlungselemente entfernt, um Codes erweitern zu können. Der semantische Check muss in der Software mit Hilfe der Aufzaehlung BezahlartEnum_Type im entsprechenden Schema (XML-Schema_ION.Enums_ext-1.x.x.xsd) umgesetzt werden. |

|                 |  |              |     |              |   |
|-----------------|--|--------------|-----|--------------|---|
| Diagram         |   |              |     |              |   |
| Type            | tns:INT1   |              |     |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt</li> <li>tns:INT1</li> <li>tns:Bezahlart_CODE_Type</li> </ul>  |              |     |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td><td>255</td></tr> <tr> <td>minInclusive</td><td>0</td></tr> </table>   | maxInclusive | 255 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 255  |              |     |              |   |
| minInclusive    | 0  |              |     |              |   |
| Used by         | Element tns:TX_BER_Type/berBezahlArt   |              |     |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="Bezahlart_CODE_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Der BezahlArt_CODE klassifiziert Arten der Bezahlung (von Wertobjekten der Kernapplikation). Die direkte Referenz auf die Aufzaehlung wurde im Rahmen von CR-239 entfernt und damit die automatische Validierung auf die Beschraenkung der Aufzaehlungselemente entfernt, um Codes erweitern zu koennen. Der sematische Check muss in der Software mit Hilfe der Aufzaehlung BezahlartEnum_Type im entsprechenden Schema (XML-Schema_ION.Enums_ext-1.x.x.xsd) umgesetzt werden.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="ct:INT1" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |              |     |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |              |     |              |   |

### Simple Type tns:TerminalTyp\_CODE\_Type

|                 |   |              |     |              |   |
|-----------------|---|--------------|-----|--------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |              |     |              |   |
| Annotations     | <p>Classifies terminals. From EN 1545: DeviceTypeCode. See Spec BOM table 6-85.</p> <p>Der TerminalTyp_CODE klassifiziert Terminals.</p> <p>Die direkte Referenz auf die Aufzaehlung wurde im Rahmen von CR-239 entfernt und damit die automatische Validierung auf die Beschraenkung der Aufzaehlungselemente entfernt, um Codes erweitern zu koennen. Der sematische Check muss in der Software mit Hilfe der Aufzaehlung TerminalTypeEnum_Type im entsprechenden Schema (XML-Schema_ION.Enums_ext-1.x.x.xsd) umgesetzt werden.</p>   |              |     |              |   |
| Diagram         |    |              |     |              |   |
| Type            | tns:INT1  |              |     |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt</li> <li>tns:INT1</li> <li>tns:TerminalTyp_CODE_Type</li> </ul>   |              |     |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td><td>255</td></tr> <tr> <td>minInclusive</td><td>0</td></tr> </table>  | maxInclusive | 255 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 255   |              |     |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |     |              |   |
| Used by         | Element tns:Terminal_ID_Type/terminalTyp  |              |     |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="TerminalTyp_CODE_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Classifies terminals. From EN 1545: DeviceTypeCode. See Spec BOM table 6-85. Der TerminalTyp_CODE klassifiziert Terminals. Die direkte Referenz auf die Aufzaehlung wurde im Rahmen von CR-239 entfernt und damit die automatische Validierung auf die Beschraenkung der Aufzaehlungselemente entfernt, um Codes erweitern zu koennen. Der sematische Check muss in der Software mit Hilfe der Aufzaehlung TerminalTypeEnum_Type im entsprechenden Schema (XML-Schema_ION.Enums_ext-1.x.x.xsd) umgesetzt werden.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="ct:INT1" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |              |     |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |              |     |              |   |

### Simple Type tns:SAM\_ID\_Type

|             |  |
|-------------|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2  |
| Annotations | Type: Eindeutiger Identifizierer eines Secure Application Module (SAM) |

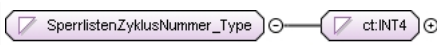
|                 |   |              |          |              |   |
|-----------------|---|--------------|----------|--------------|---|
| Diagram         |    |              |          |              |   |
| Type            | tns:ReferenceNumberThree  |              |          |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt</li> <li>tns:INT3</li> <li>tns:ReferenceNumberThree</li> <li>tns:SAM_ID_Type</li> </ul>   |              |          |              |   |
| Facets          | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">maxInclusive</td> <td style="width: 80%;">16777215</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>   | maxInclusive | 16777215 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 16777215  |              |          |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |          |              |   |
| Used by         | Elements tns:TXSNAWA_Req_Type/samSperrkandidat, tns:TXSNAWB_Req_Type/samSperrkandidat   |              |          |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="SAM_ID_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Type: Eindeutiger Identifizierer eines Secure Application Module (SAM)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="ct:ReferenceNumberThree" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |              |          |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |              |          |              |   |

### Simple Type tns:Mitteilung\_CODE\_Type

|                 |   |             |   |             |   |             |   |             |   |
|-----------------|---|-------------|---|-------------|---|-------------|---|-------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/ion/2   |             |   |             |   |             |   |             |   |
| Annotations     | Typ: Mitteilung Codes BOM 6_40  |             |   |             |   |             |   |             |   |
| Diagram         |   |             |   |             |   |             |   |             |   |
| Type            | restriction of xs:unsignedInt   |             |   |             |   |             |   |             |   |
| Facets          | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">enumeration</td> <td style="width: 80%;">1</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>4</td> </tr> </table>  | enumeration | 1 | enumeration | 2 | enumeration | 3 | enumeration | 4 |
| enumeration     | 1   |             |   |             |   |             |   |             |   |
| enumeration     | 2   |             |   |             |   |             |   |             |   |
| enumeration     | 3   |             |   |             |   |             |   |             |   |
| enumeration     | 4   |             |   |             |   |             |   |             |   |
| Used by         | Element tns:TX_SMIT_Type/sperrEntscheidung  |             |   |             |   |             |   |             |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="Mitteilung_CODE_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Typ: Mitteilung Codes BOM 6_40&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:unsignedInt"&gt;     &lt;xs:enumeration value="1"/&gt;     &lt;xs:enumeration value="2"/&gt;     &lt;xs:enumeration value="3"/&gt;     &lt;xs:enumeration value="4"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |             |   |             |   |             |   |             |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |             |   |             |   |             |   |             |   |

### Simple Type tns:SperrlistenZyklusNummer\_Type

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/ion/2   |
| Annotations | <p>Die sperrlistenZyklusNummer ist eine streng Monoton aufsteigende Sequenznummer.<br/> Sie wird in einem festen konfigurierbaren Turnus zu einem bestimmten Zeitpunkt<br/> inkrementiert (z.B.<br/> 1 mal taeglich um 1:00 Uhr).<br/> Zu einer SperrlistenZyklusNummer werden alle Sperrobjektzustaende, die zu diesem<br/> Zeitpunkt im Kose<br/> System erfasst wurden, assoziiert.<br/> Sie gilt Systemweit und ist nicht an Organisationen oder Rollen gebunden.</p> <p>Wird eine Differenzsperrliste unter Angabe der sperrlistenZyklusNummer<br/> angefordert, so werden alle Sperrobjektaenderungen zwischen<br/> dieser ZyklusNummer und der aktuellen ZyklusNummer uebertragen.</p> |

|                 |   |              |            |              |   |
|-----------------|---|--------------|------------|--------------|---|
| Diagram         |    |              |            |              |   |
| Type            | tns:INT4  |              |            |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT4</li> <li>• tns:SperrlistenZyklusNummer_Type</li> </ul>  |              |            |              |   |
| Facets          | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">maxInclusive</td> <td style="padding: 2px;">4294967295</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minInclusive</td> <td style="padding: 2px;">0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 4294967295 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 4294967295  |              |            |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |            |              |   |
| Used by         | Elements tns:TXSNAWA_Req_Type/zyklusNummer, tns:TXSNAWB_Req_Type/zyklusNummer   |              |            |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xss:simpleType name="SperrlistenZyklusNummer_Type"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation&gt;Die sperrlistenZyklusNummer ist eine streng Monoton aufsteigende Sequenznummer. Sie wird in einem festen konfigurierbaren Turnus zu einem bestimmten Zeitpunkt inkrementiert (z.B. 1 mal taeglich um 1:00 Uhr). Zu einer SperrlistenZyklusNummer werden alle Sperrobjektzustaende, die zu diesem Zeitpunkt im Kose System erfasst wurden, assoziiert. Sie gilt Systemweit und ist nicht an Organisationen oder Rollen gebunden. Wird eine Differenzsperrliste unter Angabe der sperrlistenZyklusNummer angefordert, so werden alle Sperrobjektaenderungen zwischen dieser ZyklusNummer und der aktuellen ZyklusNummer uebertragen.&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:restriction base="ct:INT4" /&gt; &lt;/xss:simpleType&gt;</pre> |              |            |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |              |            |              |   |

## Namespace: "http://vdv/ka/common/types/2"

### Schema(s)

#### Imported schema XML-Schema\_Common\_Types.xsd

|                         |  |                         |             |                       |             |          |        |
|-------------------------|--|-------------------------|-------------|-----------------------|-------------|----------|--------|
| Namespace               | http://vdv/ka/common/types/2   |                         |             |                       |             |          |        |
| Properties              | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">attribute form default:</td> <td style="padding: 2px;">unqualified</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">element form default:</td> <td style="padding: 2px;">unqualified</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">version:</td> <td style="padding: 2px;">1.10.0</td> </tr> </table> | attribute form default: | unqualified | element form default: | unqualified | version: | 1.10.0 |
| attribute form default: | unqualified  |                         |             |                       |             |          |        |
| element form default:   | unqualified  |                         |             |                       |             |          |        |
| version:                | 1.10.0   |                         |             |                       |             |          |        |
| Schema location         | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |                         |             |                       |             |          |        |

### Simple Type(s)

#### Simple Type tns:ReferenceNumberTwo

|                |  |              |                     |              |   |
|----------------|--|--------------|---------------------|--------------|---|
| Namespace      | http://vdv/ka/common/types/2   |              |                     |              |   |
| Annotations    | Integer der den positiven Zahlenraum von zwei Bytes umfasst  |              |                     |              |   |
| Diagram        |   |              |                     |              |   |
| Type           | tns:INT2   |              |                     |              |   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> </ul>   |              |                     |              |   |
| Facets         | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">maxInclusive</td> <td style="padding: 2px;">65535</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minInclusive</td> <td style="padding: 2px;">0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 65535               | minInclusive | 0   |
| maxInclusive   | 65535  |              |                     |              |   |
| minInclusive   | 0  |              |                     |              |   |
| Used by        | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Simple Type</td> <td style="padding: 2px;">tns:Organisation_ID</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Elements</td> <td style="padding: 2px;">tns:EFMPunkt_ID_Type/produktNummer, tns:SymSchluessel_ID_Type/schluesselInhaber_ID, tns:Terminal_ID_Type/terminalNummer</td> </tr> </table> | Simple Type  | tns:Organisation_ID | Elements     | tns:EFMPunkt_ID_Type/produktNummer, tns:SymSchluessel_ID_Type/schluesselInhaber_ID, tns:Terminal_ID_Type/terminalNummer |
| Simple Type    | tns:Organisation_ID  |              |                     |              |   |
| Elements       | tns:EFMPunkt_ID_Type/produktNummer, tns:SymSchluessel_ID_Type/schluesselInhaber_ID, tns:Terminal_ID_Type/terminalNummer  |              |                     |              |   |
| Source         | <pre>&lt;xss:simpleType name="ReferenceNumberTwo"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;</pre>   |              |                     |              |   |

|                 |  |
|-----------------|--|
|                 | <pre>&lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von zwei Bytes umfasst&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="tns:INT2" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |

### Simple Type tns:INT2

|                 |  |   |              |       |              |   |
|-----------------|--|---|--------------|-------|--------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2   |   |              |       |              |   |
| Annotations     | Integer der den positiven Zahlenraum von zwei Bytes umfasst  |   |              |       |              |   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class xs_unsignedInt     class INT2 {         &lt;&lt;xs:restriction base="xs:unsignedInt" /&gt;&gt;     }     xs_unsignedInt --o INT2   </pre>   |   |              |       |              |   |
| Type            | restriction of xs:unsignedInt  |   |              |       |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>65535</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>   |   | maxInclusive | 65535 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 65535  |   |              |       |              |   |
| minInclusive    | 0  |   |              |       |              |   |
| Used by         | Simple Types   | tns:ReferenceNumberTwo, tns:SequenceNumberTwo |              |       |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="INT2"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von zwei Bytes umfasst&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:unsignedInt"&gt;     &lt;xs:minInclusive value="0"/&gt;     &lt;xs:maxInclusive value="65535"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |   |              |       |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |   |              |       |              |   |

### Simple Type tns:INT1

|                 |   |  |              |     |              |   |
|-----------------|---|--|--------------|-----|--------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2  |  |              |     |              |   |
| Annotations     | Integer der den positiven Zahlenraum eines Bytes umfasst  |  |              |     |              |   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class xs_unsignedInt     class INT1 {         &lt;&lt;xs:restriction base="xs:unsignedInt" /&gt;&gt;     }     xs_unsignedInt --o INT1   </pre>  |  |              |     |              |   |
| Type            | restriction of xs:unsignedInt   |  |              |     |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  |  | maxInclusive | 255 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 255   |  |              |     |              |   |
| minInclusive    | 0   |  |              |     |              |   |
| Used by         | Simple Types  | tns:Abrechnungsverfahren_CODE_Type, tns:AuftragsTyp_CODE, tns:Bebahlart_CODE_Type, tns:CommonServiceResultCode, tns:KommunikationsParterRolle, tns:NmTransaktionsTyp_CODE, tns:OrtsTyp_CODE_Type, tns:ReferenceNumberOne, tns:SequenceNumberOne, tns:StatusCode, tns:TerminalTyp_CODE_Type   |              |     |              |   |
|                 | Elements  | tns:ION_TX_HEADER_Type/transSignaturTyp, tns:ION_TX_HEADER_Type/transStatus, tns:ION_TX_HEADER_Type/transTransaktionsTyp, tns:ION_TX_HEADER_Type/transWiederholungsZahler, tns:SymSchlüssel_ID_Type/schlüsselNummer, tns:SymSchlüssel_ID_Type/schlüsselVersion, tns:TXA_Type/transAblehnungGrund, tns:TX_SANF_Type/sperrSperrgrund |              |     |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="INT1"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum eines Bytes umfasst&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:unsignedInt"&gt;     &lt;xs:minInclusive value="0"/&gt;     &lt;xs:maxInclusive value="255"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |  |              |     |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |  |              |     |              |   |

### Simple Type tns:SequenceNumberFour

|             |  |  |
|-------------|--|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/common/types/2                                 |  |
| Annotations | Integer der den positiven Zahlenraum von vier Bytes umfasst. |  |

|                 |   |              |            |              |   |
|-----------------|---|--------------|------------|--------------|---|
|                 | Fachlich eine aufsteigende Sequenznummer.   |              |            |              |   |
| Diagram         |   |              |            |              |   |
| Type            | tns:INT4  |              |            |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt</li> <li>tns:INT4</li> <li>tns:SequenceNumberFour</li> </ul>  |              |            |              |   |
| Facets          | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">maxInclusive</td> <td style="width: 70%;">4294967295</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>   | maxInclusive | 4294967295 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 4294967295  |              |            |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |            |              |   |
| Used by         | Element tns:IONTransaktion_ID_Type/transSequenznummer   |              |            |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="SequenceNumberFour"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von vier Bytes umfasst. Fachlich eine aufsteigende Sequenznummer.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="tns:INT4" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |              |            |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |              |            |              |   |

## Simple Type tns:INT4

|                 |   |              |            |              |   |
|-----------------|---|--------------|------------|--------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2  |              |            |              |   |
| Annotations     | Integer der den positiven Zahlenraum von vier Bytes umfasst   |              |            |              |   |
| Diagram         |   |              |            |              |   |
| Type            | restriction of xs:unsignedInt   |              |            |              |   |
| Facets          | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">maxInclusive</td> <td style="width: 70%;">4294967295</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>   | maxInclusive | 4294967295 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 4294967295  |              |            |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |            |              |   |
| Used by         | Simple Types tns:ReferenceNumberFour, tns:SequenceNumberFour, tns:SperrlistenZyklusNummer_Type  |              |            |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="INT4"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von vier Bytes umfasst&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:unsignedInt"&gt;     &lt;xs:minInclusive value="0" /&gt;     &lt;xs:maxInclusive value="4294967295" /&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |              |            |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |              |            |              |   |

## Simple Type tns:DateTime

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2   |
| Annotations     | Datum mit Uhrzeit (nutzt den Standard)   |
| Diagram         |  |
| Type            | xs:dateTime  |
| Used by         | Elements tns:ION_TX_HEADER_Type/transTransaktionsZeitpunkt, tns:TXANFRAGEBER_Type/tns:anfrageZeit, tns:TXAUSKUNFTBER_Type/tns:anfrageZeit  |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="DateTime"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Datum mit Uhrzeit (nutzt den Standard)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:dateTime" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |

## Simple Type tns:BitString16

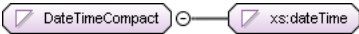
|                 |   |                                     |        |    |         |  |
|-----------------|---|-------------------------------------|--------|----|---------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2  |                                     |        |    |         |  |
| Annotations     | String mit Laenge von 16 Zeichen, die nur "0" oder "1" enthalten duerfen  |                                     |        |    |         |  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class BitString16 {         &lt;&lt;restriction of xs:string&gt;&gt;     }     class xs {         class string     }     BitString16 ⊕-- xs:string   </pre>  |                                     |        |    |         |  |
| Type            | restriction of xs:string  |                                     |        |    |         |  |
| Facets          | <table> <tr> <td>length</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br/>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br/>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br/>[0-1]</td> </tr> </table>  |                                     | length | 16 | pattern | [0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1] |
| length          | 16  |                                     |        |    |         |  |
| pattern         | [0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1]  |                                     |        |    |         |  |
| Used by         | Element   | tns:ION_TX_HEADER_Type/transVersion |        |    |         |  |
| Source          | <pre> &lt;xs:simpleType name="BitString16"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;String mit Laenge von 16 Zeichen, die nur "0" oder "1" enthalten duerfen&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:length value="16" fixed="true"/&gt;     &lt;xs:pattern value="[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;   </pre> |                                     |        |    |         |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |                                     |        |    |         |  |

## Simple Type tns:ReferenceNumberFour

|                 |  |  |              |            |              |   |
|-----------------|--|--|--------------|------------|--------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2   |  |              |            |              |   |
| Annotations     | Integer der den positiven Zahlenraum von vier Bytes umfasst  |  |              |            |              |   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class ReferenceNumberFour {         &lt;&lt;restriction of tns:INT4&gt;&gt;     }     class tns {         class INT4     }     ReferenceNumberFour ⊕-- tns:INT4   </pre>  |  |              |            |              |   |
| Type            | tns:INT4   |  |              |            |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT4</li> <li>• tns:ReferenceNumberFour</li> </ul>  |  |              |            |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>4294967295</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  |  | maxInclusive | 4294967295 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 4294967295   |  |              |            |              |   |
| minInclusive    | 0  |  |              |            |              |   |
| Used by         | Elements   | tns:Berechtigung_ID_Type/berechtigungNummer, tns:NmApplikationInstanz_ID_Type/NmAppInstanznummer |              |            |              |   |
| Source          | <pre> &lt;xs:simpleType name="ReferenceNumberFour"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von vier Bytes umfasst&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="tns:INT4"/&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;   </pre> |  |              |            |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |  |              |            |              |   |

## Simple Type tns:DateTimeCompact

|             |  |  |
|-------------|--|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/common/types/2   |  |
| Annotations | <p>Datum mit Uhrzeit, nutzt den ISO Standard in XML, jedoch wird der Wertebereich eingeschraenkt, so dass ueber eine binaere Darstellung im Nutzermedium 4 Byte ausreichend sind.</p> <p>1990-01-01T:00:00:00 entspricht "keiner Angabe".</p> <p>Der erste gueltige Wert ist 1990-01-02T00:00:02, da angenommen wird, dass DateTimeCompact sich aus DateCompact und TimeCompact (siehe BOM Spez.) zusammensetzt.</p> |  |

|                 |  |  |
|-----------------|--|--|
|                 | Achtung: es wird lokale Zeit verwendet (keine Zeitzonen) um ungültige Werte bei Abschneiden einer Zeitzoneninformation zu vermeiden!   |  |
| Diagram         |   |  |
| Type            | restriction of xs:dateTime   |  |
| Facets          | maxInclusive   | 2117-12-31T23:59:58  |
|                 | minInclusive   | 1990-01-01T00:00:00  |
| Used by         | Elements   | tns:BerechtigungsInfo_Type/tns:berGueltigkeitsbeginn, tns:BerechtigungsInfo_Type/tns:berGueltigkeitssende, tns:TX_BER_Type/berGueltigkeitsbeginn, tns:TX_BER_Type/berGueltigkeitssende |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="DateTimeCompact"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Datum mit Uhrzeit, nutzt den ISO Standard in XML, jedoch wird der Wertebereich eingeschränkt, so dass über eine binäre Darstellung im Nutzermedium 4 Byte ausreichend sind. 1990-01-01T:00:00:00 entspricht "keiner Angabe". Der erste gültige Wert ist 1990-01-02T00:00:02, da angenommen wird, dass DateTimeCompact sich aus DateCompact und TimeCompact (siehe BOM Spez.) zusammensetzt. Achtung: es wird lokale Zeit verwendet (keine Zeitzonen) um ungültige Werte bei Abschneiden einer Zeitzoneninformation zu vermeiden!&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:dateTime"&gt;     &lt;xs:minInclusive value="1990-01-01T00:00:00:00"/&gt;     &lt;xs:maxInclusive value="2117-12-31T23:59:58"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |  |

### Simple Type tns:ReferenceNumberThree

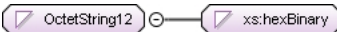
|                 |  |          |
|-----------------|--|----------|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2   |          |
| Annotations     | Integer der den positiven Zahlenraum von drei Bytes umfasst  |          |
| Diagram         |   |          |
| Type            | tns:INT3   |          |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT3</li> <li>• tns:ReferenceNumberThree</li> </ul>   |          |
| Facets          | maxInclusive   | 16777215 |
|                 | minInclusive   | 0        |
| Used by         | Element tns:Ort_ID_Type/ortNummer<br>Simple Type tns:SAM_ID_Type   |          |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="ReferenceNumberThree"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von drei Bytes umfasst&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="tns:INT3" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |          |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |          |

### Simple Type tns:INT3

|             |   |          |
|-------------|---|----------|
| Namespace   | http://vdv/ka/common/types/2  |          |
| Annotations | Integer der den positiven Zahlenraum von drei Bytes umfasst                         |          |
| Diagram     |  |          |
| Type        | restriction of xs:unsignedInt   |          |
| Facets      | maxInclusive  | 16777215 |
|             | minInclusive  | 0        |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Used by         | Simple Types<br>tns:ReferenceNumberThree, tns:SequenceNumberThree   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="INT3"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von drei Bytes umfasst&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:unsignedInt"&gt;     &lt;xs:minInclusive value="0"/&gt;     &lt;xs:maxInclusive value="16777215"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |

### Simple Type tns:OctetString12

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2   |
| Annotations     | Hexstring mit einer maximalen Laenge von 12 Byte (24 Zeichen)  |
| Diagram         |   |
| Type            | restriction of xs:hexBinary  |
| Facets          | length 12  |
| Used by         | Element tns:ASymSchluessel_ID_Type/signaturSchluessel  |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="OctetString12"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Hexstring mit einer maximalen Laenge von 12 Byte (24 Zeichen)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:hexBinary"&gt;     &lt;xs:length value="12" fixed="true"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |

### Simple Type tns:OctetString8

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2  |
| Annotations     | Hexstring mit einer maximalen Laenge von 8 Byte (16 Zeichen)  |
| Diagram         |    |
| Type            | restriction of xs:hexBinary   |
| Facets          | length 8  |
| Used by         | Elements tns:appNmTransaktionMAC_Type/appMAC_AH, tns:appNmTransaktionMAC_Type/appMAC_KVP, tns:berNmTransaktionMAC_Type/berMAC_KVP, tns:berNmTransaktionMAC_Type/berMAC_PV   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="OctetString8"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Hexstring mit einer maximalen Laenge von 8 Byte (16 Zeichen)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:hexBinary"&gt;     &lt;xs:length value="8" fixed="true"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |

### Simple Type tns:OctetString10

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/common/types/2  |
| Annotations | Hexstring mit einer maximalen Laenge von 10 Byte (20 Zeichen)                       |
| Diagram     |  |

|                 |  |                                 |
|-----------------|--|---------------------------------|
| Type            | restriction of xs:hexBinary  |                                 |
| Facets          | length   | 10                              |
| Used by         | Element  | tns:TX_BER_Type/berBezahlMittel |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="OctetString10"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Hexstring mit einer maximalen Laenge von 10 Byte (20 Zeichen)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:hexBinary"&gt;     &lt;xs:length value="10" fixed="true"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |                                 |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |                                 |

### Simple Type tns:Date

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2  |  |
| Annotations     | Datum ohne Uhrzeit (nutzt den Standard)   |  |
| Diagram         | <pre> graph LR     Date[Date] -- "*" --&gt; xsdate[xs:date]   </pre>  |  |
| Type            | xs:date   |  |
| Used by         | Element tns:TXDEABER_Req_Type/prodAkzeptanzEnde   |  |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="Date"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Datum ohne Uhrzeit (nutzt den Standard)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:date" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |  |

### Simple Type tns:BitString1

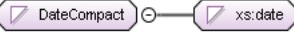
|                 |   |  |        |   |         |         |
|-----------------|---|--|--------|---|---------|---------|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2  |  |        |   |         |         |
| Annotations     | String mit Laenge von 1 Zeichen, das nur "0" oder "1" enthalten darf  |  |        |   |         |         |
| Diagram         | <pre> graph LR     BitString1[BitString1] -- "*" --&gt; xsstring[xs:string]   </pre>  |  |        |   |         |         |
| Type            | restriction of xs:string  |  |        |   |         |         |
| Facets          | <table border="1"> <tr> <td>length</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[ 0-1 ]</td> </tr> </table>  |  | length | 1 | pattern | [ 0-1 ] |
| length          | 1   |  |        |   |         |         |
| pattern         | [ 0-1 ]   |  |        |   |         |         |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="BitString1"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;String mit Laenge von 1 Zeichen, das nur "0" oder "1" enthalten darf&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string" /&gt;     &lt;xs:length value="1" fixed="true"/&gt;     &lt;xs:pattern value="[0-1]" /&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |  |        |   |         |         |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |  |        |   |         |         |

### Simple Type tns:BitString8

|             |  |  |
|-------------|--|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/common/types/2   |  |
| Annotations | String mit Laenge von 8 Zeichen, die nur "0" oder "1" enthalten duerfen              |  |
| Diagram     | <pre> graph LR     BitString8[BitString8] -- "*" --&gt; xsstring[xs:string]   </pre> |  |
| Type        | restriction of xs:string   |  |

|                 |   |        |   |         |  |
|-----------------|---|--------|---|---------|--|
| Facets          | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">length</td><td style="padding: 2px; text-align: right;">8</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">pattern</td><td style="padding: 2px; text-align: right;">[ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ]</td></tr> </table>   | length | 8 | pattern | [ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ] |
| length          | 8   |        |   |         |  |
| pattern         | [ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ][ 0-1 ]  |        |   |         |  |
| Source          | <pre>&lt;xssimpleType name="BitString8"&gt;   &lt;xssannotation&gt;     &lt;xssdocumentation&gt;String mit Laenge von 8 Zeichen, die nur "0" oder "1" enthalten duerfen&lt;/xssdocumentation&gt;   &lt;/xssannotation&gt;   &lt;xssrestriction base="xs:string"&gt;     &lt;xsslength value="8" fixed="true"/&gt;     &lt;xsspattern value="[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]" /&gt;   &lt;/xssrestriction&gt; &lt;/xssimpleType&gt;</pre> |        |   |         |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |        |   |         |  |

### Simple Type tns:DateCompact

|                 |   |              |            |              |            |
|-----------------|---|--------------|------------|--------------|------------|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2  |              |            |              |            |
| Annotations     | Datum ohne Uhrzeit, nutzt den ISO Standard in XML, jedoch wird der Wertebereich eingeschraenkt, so dass ueber eine binaere Darstellung im Nutzermedium 2 Byte ausreichend sind.<br>1990-01-01 entspricht "keiner Angabe".<br>Der erste gueltige Wert ist 1990-01-02 (siehe BOM Spez.).  |              |            |              |            |
| Diagram         |    |              |            |              |            |
| Type            | restriction of xs:date  |              |            |              |            |
| Facets          | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">maxInclusive</td> <td style="padding: 2px; text-align: right;">2117-12-31</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minInclusive</td> <td style="padding: 2px; text-align: right;">1990-01-01</td> </tr> </table>   | maxInclusive | 2117-12-31 | minInclusive | 1990-01-01 |
| maxInclusive    | 2117-12-31  |              |            |              |            |
| minInclusive    | 1990-01-01  |              |            |              |            |
| Source          | <pre>&lt;xssimpleType name="DateCompact"&gt;   &lt;xssannotation&gt;     &lt;xssdocumentation&gt;Datum ohne Uhrzeit, nutzt den ISO Standard in XML, jedoch wird der Wertebereich eingeschraenkt, so dass ueber eine binaere Darstellung im Nutzermedium 2 Byte ausreichend sind. 1990-01-01 entspricht "keiner Angabe". Der erste gueltige Wert ist 1990-01-02 (siehe BOM Spez.).&lt;/xssdocumentation&gt;   &lt;/xssannotation&gt;   &lt;xssrestriction base="xs:date"&gt;     &lt;xssminInclusive value="1990-01-01"/&gt;     &lt;xssmaxInclusive value="2117-12-31"/&gt;   &lt;/xssrestriction&gt; &lt;/xssimpleType&gt;</pre> |              |            |              |            |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |              |            |              |            |

### Simple Type tns:Datetf

|             |   |        |   |         |  |
|-------------|---|--------|---|---------|--|
| Namespace   | http://vdv/ka/common/types/2  |        |   |         |  |
| Annotations | BCD codierte Darstellung eines Datums als "Hexstring" in der Form yyyyymmdd. "00000000" ist fuer "keine Angabe". Die Einschraenkung von 00010101 bis 99991231 wie in der BOM gefordert wird ueber das Pattern abgebildet.   |        |   |         |  |
| Diagram     |    |        |   |         |  |
| Type        | restriction of xs:string  |        |   |         |  |
| Facets      | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">length</td> <td style="padding: 2px; text-align: right;">8</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">pattern</td> <td style="padding: 2px; text-align: right;">[ 0-9 ][ 0-9 ][ 0-9 ][ 0-9 ][ 0-1 ][ 0-9 ][ 0-3 ][ 0-9 ]</td> </tr> </table>   | length | 8 | pattern | [ 0-9 ][ 0-9 ][ 0-9 ][ 0-9 ][ 0-1 ][ 0-9 ][ 0-3 ][ 0-9 ] |
| length      | 8   |        |   |         |  |
| pattern     | [ 0-9 ][ 0-9 ][ 0-9 ][ 0-9 ][ 0-1 ][ 0-9 ][ 0-3 ][ 0-9 ]  |        |   |         |  |
| Source      | <pre>&lt;xssimpleType name="Datetf"&gt;   &lt;xssannotation&gt;     &lt;xssdocumentation&gt;BCD codierte Darstellung eines Datums als "Hexstring" in der Form yyyyymmdd. "00000000" ist fuer "keine Angabe". Die Einschraenkung von 00010101 bis 99991231 wie in der BOM gefordert wird ueber das Pattern abgebildet.&lt;/xssdocumentation&gt;   &lt;/xssannotation&gt;   &lt;xssrestriction base="xs:string"&gt;     &lt;xsslength value="8" fixed="true"/&gt;     &lt;xsspattern value="[0-9][0-9][0-9][0-9][0-1][0-9][0-3][0-9]" /&gt;   &lt;/xssrestriction&gt; &lt;/xssimpleType&gt;</pre> |        |   |         |  |

|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | <pre>&lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd |

## Simple Type tns:OctetString1

|                 |  |   |
|-----------------|--|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2   |   |
| Annotations     | Hexstring mit einer maximalen Laenge von 1 Byte (2 Zeichen)  |   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class OctetString1 {         &lt;&lt;restriction of xs:hexBinary&gt;&gt;     } </pre>   |   |
| Type            | restriction of xs:hexBinary  |   |
| Facets          | length   | 1 |
| Source          | <pre> &lt;xs:simpleType name="OctetString1"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Hexstring mit einer maximalen Laenge von 1 Byte (2 Zeichen)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:hexBinary"&gt;     &lt;xs:length value="1" fixed="true"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre> |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |   |

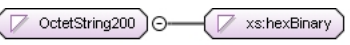
## Simple Type tns:OctetString4

|                 |  |   |
|-----------------|--|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2   |   |
| Annotations     | Hexstring mit einer maximalen Laenge von 4 Byte (8 Zeichen)  |   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class OctetString4 {         &lt;&lt;restriction of xs:hexBinary&gt;&gt;     } </pre>   |   |
| Type            | restriction of xs:hexBinary  |   |
| Facets          | length   | 4 |
| Source          | <pre> &lt;xs:simpleType name="OctetString4"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Hexstring mit einer maximalen Laenge von 4 Byte (8 Zeichen)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:hexBinary"&gt;     &lt;xs:length value="4" fixed="true"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre> |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |   |

## Simple Type tns:OctetString128

|                 |  |     |
|-----------------|--|-----|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2   |     |
| Annotations     | Hexstring mit einer maximalen Laenge von 128 Byte (256 Zeichen)  |     |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class OctetString128 {         &lt;&lt;restriction of xs:hexBinary&gt;&gt;     } </pre>   |     |
| Type            | restriction of xs:hexBinary  |     |
| Facets          | length   | 128 |
| Source          | <pre> &lt;xs:simpleType name="OctetString128"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Hexstring mit einer maximalen Laenge von 128 Byte (256 Zeichen)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:hexBinary"&gt;     &lt;xs:length value="128" fixed="true"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre> |     |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |     |

### Simple Type tns:OctetString200

|                 |  |  |
|-----------------|--|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2   |  |
| Annotations     | Hexstring mit einer maximalen Laenge von 200 Byte (400 Zeichen)  |  |
| Diagram         |   |  |
| Type            | restriction of xs:hexBinary  |  |
| Facets          | length 200   |  |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="OctetString200"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Hexstring mit einer maximalen Laenge von 200 Byte (400 Zeichen)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:hexBinary"&gt;     &lt;xs:length value="200" fixed="true"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd  |  |

### Simple Type tns:ReferenceNumberOne

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2  |  |
| Annotations     | Integer der den positiven Zahlenraum von einem Byte umfasst   |  |
| Diagram         |    |  |
| Type            | tns:INT1  |  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:ReferenceNumberOne</li> </ul> </li> </ul>  |  |
| Facets          | maxInclusive 255  |  |
|                 | minInclusive 0  |  |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="ReferenceNumberOne"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von einem Byte umfasst&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="tns:INT1"/&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |  |

### Simple Type tns:SequenceNumberOne

|                |  |  |
|----------------|--|--|
| Namespace      | http://vdv/ka/common/types/2   |  |
| Annotations    | Integer der den positiven Zahlenraum von einem Byte umfasst<br>Fachlich eine aufsteigende Sequenznummer.   |  |
| Diagram        |   |  |
| Type           | tns:INT1   |  |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:SequenceNumberOne</li> </ul> </li> </ul>  |  |
| Facets         | maxInclusive 255   |  |
|                | minInclusive 0   |  |
| Source         | <pre>&lt;xs:simpleType name="SequenceNumberOne"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von einem Byte umfasst Fachlich eine aufsteigende Sequenznummer.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="tns:INT1"/&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |  |

|                 |   |
|-----------------|---|
|                 | </xs:simpleType>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd |

### Simple Type tns:SequenceNumberTwo

|                 |   |              |       |              |   |
|-----------------|---|--------------|-------|--------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2  |              |       |              |   |
| Annotations     | Integer der den positiven Zahlenraum von zwei Bytes umfasst Fachlich eine aufsteigende Sequenznummer.   |              |       |              |   |
| Diagram         |    |              |       |              |   |
| Type            | tns:INT2  |              |       |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:SequenceNumberTwo</li> </ul>   |              |       |              |   |
| Facets          | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">maxInclusive</td> <td style="width: 15%;">65535</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 65535 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 65535   |              |       |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |       |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="SequenceNumberTwo"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von zwei Bytes umfasst Fachlich eine aufsteigende Sequenznummer.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="tns:INT2" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |              |       |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |              |       |              |   |

### Simple Type tns:SequenceNumberThree

|                 |   |              |          |              |   |
|-----------------|---|--------------|----------|--------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/types/2  |              |          |              |   |
| Annotations     | Integer der den positiven Zahlenraum von drei Bytes umfasst Fachlich eine aufsteigende Sequenznummer.   |              |          |              |   |
| Diagram         |    |              |          |              |   |
| Type            | tns:INT3  |              |          |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT3</li> <li>• tns:SequenceNumberThree</li> </ul>   |              |          |              |   |
| Facets          | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">maxInclusive</td> <td style="width: 15%;">16777215</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>   | maxInclusive | 16777215 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 16777215  |              |          |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |          |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:simpleType name="SequenceNumberThree"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Integer der den positiven Zahlenraum von drei Bytes umfasst Fachlich eine aufsteigende Sequenznummer.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="tns:INT3" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |              |          |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/types/2/XML-Schema_Common_Types.xsd   |              |          |              |   |

## Namespace: "http://vdv/ka/common/2"

### Schema(s)

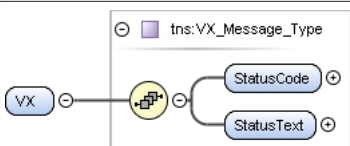
#### Imported schema XML-Schema\_KA\_Common.xsd

|                         |  |                         |             |                       |             |
|-------------------------|--|-------------------------|-------------|-----------------------|-------------|
| Namespace               | http://vdv/ka/common/2   |                         |             |                       |             |
| Properties              | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">attribute form default:</td> <td>unqualified</td> </tr> <tr> <td>element form default:</td> <td>unqualified</td> </tr> </table> | attribute form default: | unqualified | element form default: | unqualified |
| attribute form default: | unqualified  |                         |             |                       |             |
| element form default:   | unqualified  |                         |             |                       |             |

|                 |  |
|-----------------|--|
|                 | version: 1.10.0  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/2/XML-Schema_KA_Common.xsd |

## Element(s)

### Element tns:vx

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/2  |
| Annotations     | KA VX Nachricht<br>Eine VX Nachricht wird bei einer asynchronen Anwendungskommunikation als Bestaetigung einer Dienstanfrage gesendet.<br>Durch die VX Nachricht wird dem anfragenden System der Status der initialen Dateneuebermittlung mitgeteilt.   |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:VX_Message_Type   |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | StatusCode , StatusText   |
| Children        | StatusCode, StatusText  |
| Instance        | <tns:VX xmlns:tns="http://vdv/ka/common/2"><br><StatusCode>{1,1}</StatusCode><br><StatusText>{1,1}</StatusText><br></tns:VX>  |
| Source          | <xs:element name="VX" type="tns:VX_Message_Type"><br><xs:annotation><br><xs:documentation>KA VX Nachricht Eine VX Nachricht wird bei einer asynchronen Anwendungskommunikation als Bestaetigung einer Dienstanfrage gesendet. Durch die VX Nachricht wird dem anfragenden System der Status der initialen Dateneuebermittlung mitgeteilt.</xs:documentation><br></xs:annotation><br></xs:element> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/2/XML-Schema_KA_Common.xsd  |

## Simple Type(s)

### Simple Type tns:Organisation\_ID

|                |  |              |       |              |   |
|----------------|--|--------------|-------|--------------|---|
| Namespace      | http://vdv/ka/common/2   |              |       |              |   |
| Annotations    | Type: Eindeutiger Identifier einer Organisation  |              |       |              |   |
| Diagram        |   |              |       |              |   |
| Type           | tns:ReferenceNumberTwo   |              |       |              |   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> <li>• tns:Organisation_ID</li> </ul> </li> </ul>  |              |       |              |   |
| Facets         | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">maxInclusive</td> <td style="padding: 2px;">65535</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minInclusive</td> <td style="padding: 2px;">0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 65535 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive   | 65535  |              |       |              |   |
| minInclusive   | 0  |              |       |              |   |
| Used by        | Elements tns:Berechtigung_ID_Type/kvp_ID, tns:EFMProdukt_ID_Type/organisationID, tns:IONTransaktion_ID_Type/transSender_ID, tns:ION_TX_HEADER_Type/transEmpfaenger_ID, tns:NmApplikationInstanz_ID_Type/kvp_ID, tns:Ort_ID_Type/ortDomaene_ID, tns:TXSNAWA_Req_Type/orgSperrkandidat, tns:TXSNAWB_Req_Type/orgSperrkandidat, tns:Terminal_ID_Type/terminalOwner_ID |              |       |              |   |
| Source         | <xs:simpleType name="Organisation_ID"><br><xs:annotation><br><xs:documentation>Type: Eindeutiger Identifier einer Organisation</xs:documentation><br></xs:annotation>  |              |       |              |   |

|                 |  |
|-----------------|--|
|                 | <pre>&lt;xs:restriction base="ct:ReferenceNumberTwo" /&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/2/XML-Schema_KA_Common.xsd |

## Simple Type tns:KommunikationsParterRolle

|                |   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
|----------------|---|--------------|-----|--------------|---|-------------|---|-----------|-------------|---|-----|-------------|---|----|-------------|---|----|-------------|---|----|-------------|---|-------|-------------|-----|-----|
| Namespace      | http://vdv/ka/common/2  |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Annotations    | Rolle des Kommunikationspartners: 1=KVP, 2=DL, 3=PV, 4=AH, 5=KOSES  |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Diagram        |    |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Type           | restriction of tns:INT1   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:KommunikationsParterRole</li> </ul> </li> </ul>  |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Facets         | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">maxInclusive</td> <td style="padding: 2px;">255</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minInclusive</td> <td style="padding: 2px;">0</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">0</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">Unbekannt</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">KVP</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">2</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">DL</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">3</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">PV</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">4</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">AH</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">5</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">KOSES</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">254</td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">ZVM</td> </tr> </table>   | maxInclusive | 255 | minInclusive | 0 | enumeration | 0 | Unbekannt | enumeration | 1 | KVP | enumeration | 2 | DL | enumeration | 3 | PV | enumeration | 4 | AH | enumeration | 5 | KOSES | enumeration | 254 | ZVM |
| maxInclusive   | 255   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| minInclusive   | 0   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration    | 0   | Unbekannt    |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration    | 1   | KVP          |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration    | 2   | DL           |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration    | 3   | PV           |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration    | 4   | AH           |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration    | 5   | KOSES        |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration    | 254   | ZVM          |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Used by        | Elements tns:IONTransaktion_ID_Type/transSenderRolle, tns:ION_TX_HEADER_Type/transEmpfaengerRolle   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Source         | <pre> &lt;xs:simpleType name="KommunikationsParterRole"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Rolle des Kommunikationspartners: 1=KVP, 2=DL, 3=PV, 4=AH, 5=KOSES&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation&gt;&lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="ct:INT1"&gt;     &lt;xs:enumeration value="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Unbekannt&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="1"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;KVP&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="2"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;DL&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="3"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;PV&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="4"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;AH&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="5"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;KOSES&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="254"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;ZVM&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |

|                 |  |
|-----------------|--|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/2/XML-Schema_KA_Common.xsd |
|-----------------|--|

## Simple Type tns:StatusCode

|                |  |  |
|----------------|--|--|
| Namespace      | http://vdv/ka/common/2   |  |
| Annotations    | Status Codes einer KA VX Nachricht (Bestaetigung der ZVM fuer asynchrone Nachrichten)  |  |
| Diagram        | <pre> classDiagram     class StatusCode     class ct:INT1     StatusCode "3" --&gt; "3" ct:INT1   </pre>   |  |
| Type           | restriction of tns:INT1  |  |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:StatusCode</li> </ul>   |  |
| Facets         | maxInclusive   | 255  |
|                | minInclusive   | 0  |
|                | enumeration  | 0<br>Die Nachricht wurde erfolgreich entgegengenommen und alle notwendigen Informationen zur Weiterleitung liegen vor.   |
|                | enumeration  | 1<br>Ungueltige Nachricht. Die Sender ID oder die Routing Information kann nicht aus dem SOAP Header extrahiert werden.  |
|                | enumeration  | 2<br>Ungleiche Sender ID. Die Sender ID, die im SOAP Header uebertragen wurde passt nicht zu der Sender ID, die in der VM zum Zertifikat des Senders hinterlegt wurde. |
|                | enumeration  | 3<br>Unbekannter oder gesperrter Empfaenger oder zu den Routing Informationen ist in der VM keine technische Empfaengeradresse hinterlegt.                             |
|                | enumeration  | 4<br>Verbindungsproblem zum Empfaenger. Es konnte keine Verbindung zum Empfaenger aufgebaut werden.  |
|                | enumeration  | 5<br>Timeout. Der Empfaenger antwortet nicht in einer vorgegebenen Zeit.   |
|                | enumeration  | 6<br>Die asynchrone Nachricht kann nicht zwischengespeichert werden.   |
|                | enumeration  | 7<br>Die Organisations-ID des Senders ist gesperrt oder der Vermittlungsstelle nicht bekannt.  |
|                | enumeration  | 255<br>Technisches Problem. Es liegt ein technisches Problem vor. Die Nachricht konnte nicht erfolgreich entgegengenommen werden.                                      |
| Used by        | Element  | tns:VX_Message_Type/StatusCode   |
| Source         | <pre> &lt;xssimpleType name="StatusCode"&gt;   &lt;xssannotation&gt;     &lt;xssdocumentation&gt;Status Codes einer KA VX Nachricht (Bestaetigung der ZVM fuer asynchrone Nachrichten)&lt;/xssdocumentation&gt;   &lt;/xssannotation&gt;   &lt;xssrestriction base="ct:INT1"&gt;     &lt;xssenumeration value="0"&gt;       &lt;xssannotation&gt;         &lt;xssdocumentation&gt;Die Nachricht wurde erfolgreich entgegengenommen und alle notwendigen Informationen zur Weiterleitung liegen vor.&lt;/xssdocumentation&gt;       &lt;/xssannotation&gt;     &lt;/xssenumeration&gt;     &lt;xssenumeration value="1"&gt;       &lt;xssannotation&gt;         &lt;xssdocumentation&gt;Ungueltige Nachricht. Die Sender ID oder die Routing Information kann nicht aus dem SOAP Header extrahiert werden.&lt;/xssdocumentation&gt;       &lt;/xssannotation&gt;     &lt;/xssenumeration&gt;     &lt;xssenumeration value="2"&gt;       &lt;xssannotation&gt;         &lt;xssdocumentation&gt;Ungleiche Sender ID. Die Sender ID, die im SOAP Header uebertragen wurde passt nicht zu der Sender ID, die in der VM zum Zertifikat des Senders hinterlegt wurde.&lt;/xssdocumentation&gt;       &lt;/xssannotation&gt;     &lt;/xssenumeration&gt;     &lt;xssenumeration value="3"&gt;       &lt;xssannotation&gt;     &lt;/xssenumeration&gt;   &lt;/xssrestriction&gt; </pre> |  |

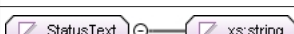
```

<xs:documentation>Unbekannter oder gesperrter Empfaenger oder zu den Routing Informationen ist in der VM keine technische Empfaengeradresse hinterlegt.</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="4">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Verbindungsproblem zum Empfaenger. Es konnte keine Verbindung zum Empfaenger aufgebaut werden.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Timeout. Der Empfaenger antwortet nicht in einer vorgegebenen Zeit.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Die asynchrone Nachricht kann nicht zwischengespeichert werden.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Die Organisations-ID des Senders ist gesperrt oder der Vermittlungsstelle nicht bekannt.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="255">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Technisches Problem. Es liegt ein technisches Problem vor. Die Nachricht konnte nicht erfolgreich entgegengenommen werden.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

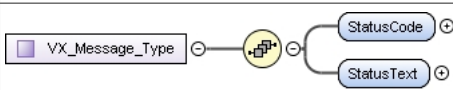
|                 |  |
|-----------------|--|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/2/XML-Schema_KA_Common.xsd |
|-----------------|--|

## Simple Type tns:StatusText

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | http://vdv/ka/common/2  |
| Annotations     | Textuelle Beschreibung des "Status Codes" einer KA VX Nachricht   |
| Diagram         |    |
| Type            | restriction of xs:string  |
| Facets          | maxLength 255   |
| Used by         | Element tns:VX_Message_Type/StatusText  |
| Source          | <pre> &lt;xs:simpleType name="StatusText"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation&gt;Textuelle Beschreibung des "Status Codes" einer KA VX Nachricht&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;         &lt;xs:maxLength value="255"/&gt;     &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/2/XML-Schema_KA_Common.xsd  |

## Complex Type(s)

### Complex Type tns:VX\_Message\_Type

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | http://vdv/ka/common/2  |
| Annotations | Type: Struktur einer KA VX Nachricht (Bestaetigung der ZVM fuer asynchrone Nachrichten) |
| Diagram     |      |
| Used by     | Element tns:VX  |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Model           | StatusCode , StatusText   |
| Children        | StatusCode, StatusText  |
| Source          | <pre>&lt;xs:complexType name="VX_Message_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Type: Struktur einer KA VX Nachricht (Bestaetigung der ZVM fuer asynchrone Nachrichten)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="StatusCode" type="tns:StatusCode"/&gt;     &lt;xs:element name="StatusText" type="tns:StatusText"/&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/2/XML-Schema_KA_Common.xsd  |

## Namespace: ""

### Element(s)

#### Element tns:TX\_BASE\_Type / txbase

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | No namespace  |
| Annotations | Fachliche Daten ueber die in der Transaktion involvierten Systeme   |
| Diagram     | <pre> classDiagram     class txbase     class tnsION_TX_HEADER_Type {         transAuftrag         transEmpfaenger_ID         transEmpfaengerRolle         transStatus         transTransaktion_ID         transTransaktionsTyp         transTransaktionsZeitpunkt         transVersion         transWiederholungsZaehler         transSignaturTyp         transSignaturZertifikat         transSignatur     }     txbase &lt; -- tnsION_TX_HEADER_Type   </pre>  |
| Type        | tns:ION_TX_HEADER_Type  |
| Properties  | content: complex  |
| Model       | transAuftrag{0,1} , transEmpfaenger_ID , transEmpfaengerRolle , transStatus{0,1} , transTransaktion_ID , transTransaktionsTyp{0,1} , transTransaktionsZeitpunkt , transVersion{0,1} , transWiederholungsZaehler{0,1} , transSignaturTyp{0,1} , transSignaturZertifikat{0,1} , transSignatur{0,1}  |
| Children    | transAuftrag, transEmpfaengerRolle, transEmpfaenger_ID, transSignatur, transSignaturTyp, transSignaturZertifikat, transStatus, transTransaktion_ID, transTransaktionsTyp, transTransaktionsZeitpunkt, transVersion, transWiederholungsZaehler   |
| Instance    | <pre> &lt;txbase&gt;   &lt;transAuftrag&gt;{0,1}&lt;/transAuftrag&gt;   &lt;transEmpfaenger_ID&gt;{1,1}&lt;/transEmpfaenger_ID&gt;   &lt;transEmpfaengerRolle&gt;{1,1}&lt;/transEmpfaengerRolle&gt;   &lt;transStatus&gt;{0,1}&lt;/transStatus&gt;   &lt;transTransaktion_ID&gt;{1,1}&lt;/transTransaktion_ID&gt;   &lt;transTransaktionsTyp&gt;{0,1}&lt;/transTransaktionsTyp&gt;   &lt;transTransaktionsZeitpunkt&gt;{1,1}&lt;/transTransaktionsZeitpunkt&gt;   &lt;transVersion&gt;{0,1}&lt;/transVersion&gt;   &lt;transWiederholungsZaehler&gt;{0,1}&lt;/transWiederholungsZaehler&gt;   &lt;transSignaturTyp&gt;{0,1}&lt;/transSignaturTyp&gt;   &lt;transSignaturZertifikat&gt;{0,1}&lt;/transSignaturZertifikat&gt;   &lt;transSignatur&gt;{0,1}&lt;/transSignatur&gt; &lt;/txbase&gt;   </pre> |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Source          | <pre>&lt;xss:element name="txbase" type="tns:ION_TX_HEADER_Type"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation&gt;Fachliche Daten ueber die in der Transaktion involvierten Systeme&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

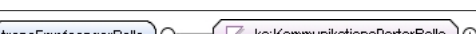
### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transAuftrag

|                 |  |          |        |            |   |            |   |
|-----------------|--|----------|--------|------------|---|------------|---|
| Namespace       | No namespace   |          |        |            |   |            |   |
| Diagram         |  A UML class diagram fragment showing a class 'transAuftrag' with an association to 'xs:string'. The 'xs:string' box has a multiplicity of 0..1 at the 'transAuftrag' end and 1..1 at the 'xs:string' end.  |          |        |            |   |            |   |
| Type            | xs:string  |          |        |            |   |            |   |
| Properties      | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">content:</td> <td style="padding: 2px;">simple</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minOccurs:</td> <td style="padding: 2px;">0</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">maxOccurs:</td> <td style="padding: 2px;">1</td> </tr> </table> | content: | simple | minOccurs: | 0 | maxOccurs: | 1 |
| content:        | simple   |          |        |            |   |            |   |
| minOccurs:      | 0  |          |        |            |   |            |   |
| maxOccurs:      | 1  |          |        |            |   |            |   |
| Source          | <pre>&lt;xss:element name="transAuftrag" type="xs:string" minOccurs="0" maxOccurs="1"/&gt;</pre>   |          |        |            |   |            |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |          |        |            |   |            |   |

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transEmpfaenger\_ID

|                 |   |              |        |              |   |
|-----------------|---|--------------|--------|--------------|---|
| Namespace       | No namespace  |              |        |              |   |
| Annotations     | Eindeutige OrganisationsId des Nachrichtenempfaengers   |              |        |              |   |
| Diagram         |  A UML class diagram fragment showing a class 'transEmpfaenger_ID' with an association to 'ka:Organisation_ID'. The 'ka:Organisation_ID' box has a multiplicity of 0..1 at the 'transEmpfaenger_ID' end and 1..1 at the 'ka:Organisation_ID' end. |              |        |              |   |
| Type            | tns:Organisation_ID   |              |        |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> <li>• tns:Organisation_ID</li> </ul>   |              |        |              |   |
| Properties      | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">content:</td> <td style="padding: 2px;">simple</td> </tr> </table>  | content:     | simple |              |   |
| content:        | simple  |              |        |              |   |
| Facets          | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">maxInclusive</td> <td style="padding: 2px;">65535</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minInclusive</td> <td style="padding: 2px;">0</td> </tr> </table>   | maxInclusive | 65535  | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 65535   |              |        |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |        |              |   |
| Source          | <pre>&lt;xss:element name="transEmpfaenger_ID" type="ka:Organisation_ID"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation&gt;Eindeutige OrganisationsId des Nachrichtenempfaengers&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>   |              |        |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |              |        |              |   |

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transEmpfaengerRolle

|                |  |              |        |
|----------------|--|--------------|--------|
| Namespace      | No namespace   |              |        |
| Annotations    | Rolle des Nachrichtenempfaengers   |              |        |
| Diagram        |  A UML class diagram fragment showing a class 'transEmpfaengerRolle' with an association to 'ka:KommunikationsParterRolle'. The 'ka:KommunikationsParterRolle' box has a multiplicity of 0..1 at the 'transEmpfaengerRolle' end and 1..1 at the 'ka:KommunikationsParterRolle' end. |              |        |
| Type           | tns:KommunikationsParterRolle  |              |        |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:KommunikationsParterRolle</li> </ul>  |              |        |
| Properties     | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">content:</td> <td style="padding: 2px;">simple</td> </tr> </table>   | content:     | simple |
| content:       | simple   |              |        |
| Facets         | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">maxInclusive</td> <td style="padding: 2px;">255</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 255    |
| maxInclusive   | 255  |              |        |

|                 |  |     |           |
|-----------------|--|-----|-----------|
|                 | minInclusive   | 0   |           |
|                 | enumeration  | 0   | Unbekannt |
|                 | enumeration  | 1   | KVP       |
|                 | enumeration  | 2   | DL        |
|                 | enumeration  | 3   | PV        |
|                 | enumeration  | 4   | AH        |
|                 | enumeration  | 5   | KOSES     |
|                 | enumeration  | 254 | ZVM       |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="transEmpfaengerRolle" type="ka:KommunikationsParterRolle"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Rolle des Nachrichtenempfaengers&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre> |     |           |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |     |           |

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transStatus

|                 |  |              |        |              |   |            |   |
|-----------------|--|--------------|--------|--------------|---|------------|---|
| Namespace       | No namespace   |              |        |              |   |            |   |
| Diagram         |  |              |        |              |   |            |   |
| Type            | tns:INT1   |              |        |              |   |            |   |
| Properties      | <table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table> | content:     | simple | minOccurs:   | 0 | maxOccurs: | 1 |
| content:        | simple   |              |        |              |   |            |   |
| minOccurs:      | 0  |              |        |              |   |            |   |
| maxOccurs:      | 1  |              |        |              |   |            |   |
| Facets          | <table border="1"> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 255    | minInclusive | 0 |            |   |
| maxInclusive    | 255  |              |        |              |   |            |   |
| minInclusive    | 0  |              |        |              |   |            |   |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="transStatus" type="ct:INT1" minOccurs="0" maxOccurs="1"/&gt;</pre>   |              |        |              |   |            |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd        |              |        |              |   |            |   |

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transTransaktion\_ID

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | No namespace   |
| Diagram         |  |
| Type            | tns:IONTransaktion_ID_Type   |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | transSequenznummer, transSenderRolle, transSender_ID   |
| Children        | transSenderRolle, transSender_ID, transSequenznummer   |
| Instance        | <pre>&lt;transTransaktion_ID&gt;   &lt;transSequenznummer&gt;{1,1}&lt;/transSequenznummer&gt;   &lt;transSenderRolle&gt;{1,1}&lt;/transSenderRolle&gt;   &lt;transSender_ID&gt;{1,1}&lt;/transSender_ID&gt; &lt;/transTransaktion_ID&gt;</pre> |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="transTransaktion_ID" type="tns:IONTransaktion_ID_Type" /&gt;</pre>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:IONTransaktion\_ID\_Type / transSequenznummer

|           |              |
|-----------|--------------|
| Namespace | No namespace |
|-----------|--------------|

|                 |   |              |            |              |   |
|-----------------|---|--------------|------------|--------------|---|
| Diagram         |    |              |            |              |   |
| Type            | tns:SequenceNumberFour  |              |            |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt</li> <li>tns:INT4</li> <li>tns:SequenceNumberFour</li> </ul>                                    |              |            |              |   |
| Properties      | content: simple   |              |            |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>4294967295</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>                                     | maxInclusive | 4294967295 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 4294967295  |              |            |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |            |              |   |
| Source          | <xs:element name="transSequenznummer" type="ct:SequenceNumberFour"/>  |              |            |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |              |            |              |   |

### Element tns:IONTransaktion\_ID\_Type / transSenderRolle

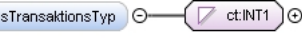
|                 |   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
|-----------------|---|--------------|-----|--------------|---|-------------|---|-----------|-------------|---|-----|-------------|---|----|-------------|---|----|-------------|---|----|-------------|---|-------|-------------|-----|-----|
| Namespace       | No namespace  |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Diagram         |    |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Type            | tns:KommunikationsParterRolle   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt</li> <li>tns:INT1</li> <li>tns:KommunikationsParterRolle</li> </ul>   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Properties      | content: simple   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>0</td> <td>Unbekannt</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td>KVP</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td>DL</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td>PV</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>4</td> <td>AH</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>5</td> <td>KOSES</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>254</td> <td>ZVM</td> </tr> </table> | maxInclusive | 255 | minInclusive | 0 | enumeration | 0 | Unbekannt | enumeration | 1 | KVP | enumeration | 2 | DL | enumeration | 3 | PV | enumeration | 4 | AH | enumeration | 5 | KOSES | enumeration | 254 | ZVM |
| maxInclusive    | 255   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| minInclusive    | 0   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration     | 0   | Unbekannt    |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration     | 1   | KVP          |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration     | 2   | DL           |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration     | 3   | PV           |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration     | 4   | AH           |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration     | 5   | KOSES        |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| enumeration     | 254   | ZVM          |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Source          | <xs:element name="transSenderRolle" type="ka:KommunikationsParterRolle"/>   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |              |     |              |   |             |   |           |             |   |     |             |   |    |             |   |    |             |   |    |             |   |       |             |     |     |

### Element tns:IONTransaktion\_ID\_Type / transSender\_ID

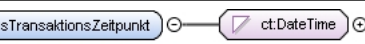
|                |   |              |       |              |   |
|----------------|---|--------------|-------|--------------|---|
| Namespace      | No namespace  |              |       |              |   |
| Diagram        |    |              |       |              |   |
| Type           | tns:Organisation_ID   |              |       |              |   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt</li> <li>tns:INT2</li> <li>tns:ReferenceNumberTwo</li> <li>tns:Organisation_ID</li> </ul> |              |       |              |   |
| Properties     | content: simple   |              |       |              |   |
| Facets         | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>65535</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>                                    | maxInclusive | 65535 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive   | 65535   |              |       |              |   |
| minInclusive   | 0   |              |       |              |   |
| Source         | <xs:element name="transSender_ID" type="ka:Organisation_ID"/>   |              |       |              |   |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |
|-----------------|---|

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transTransaktionsTyp

|                 |  |              |        |              |   |            |   |
|-----------------|--|--------------|--------|--------------|---|------------|---|
| Namespace       | No namespace   |              |        |              |   |            |   |
| Diagram         |   |              |        |              |   |            |   |
| Type            | tns:INT1   |              |        |              |   |            |   |
| Properties      | <table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table> | content:     | simple | minOccurs:   | 0 | maxOccurs: | 1 |
| content:        | simple   |              |        |              |   |            |   |
| minOccurs:      | 0  |              |        |              |   |            |   |
| maxOccurs:      | 1  |              |        |              |   |            |   |
| Facets          | <table border="1"> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 255    | minInclusive | 0 |            |   |
| maxInclusive    | 255  |              |        |              |   |            |   |
| minInclusive    | 0  |              |        |              |   |            |   |
| Source          | <xs:element name="transTransaktionsTyp" type="ct:INT1" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>   |              |        |              |   |            |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd        |              |        |              |   |            |   |

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transTransaktionsZeitpunkt

|                 |  |          |        |
|-----------------|--|----------|--------|
| Namespace       | No namespace   |          |        |
| Annotations     | Zeitpunkt der Dienstanfrage gemäss den Angaben der Dienstaufrufers. Achtung: Aufgrund von potentiell unsynchronisierten, lokalen Uhren der Kommunikationspartnern ist möglicherweise die Aussagekraft dieses Feldes sehr gering.   |          |        |
| Diagram         |    |          |        |
| Type            | tns:DateTime   |          |        |
| Properties      | <table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> </table>   | content: | simple |
| content:        | simple   |          |        |
| Source          | <xs:element name="transTransaktionsZeitpunkt" type="ct:DateTime">   <xs:annotation>     <xs:documentation>Zeitpunkt der Dienstanfrage gemäss den Angaben der Dienstaufrufers. Achtung: Aufgrund von potentiell unsynchronisierten, lokalen Uhren der Kommunikationspartnern ist möglicherweise die Aussagekraft dieses Feldes sehr gering.</xs:documentation>   </xs:annotation> </xs:element> |          |        |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |          |        |

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transVersion

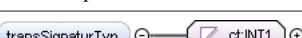
|                 |   |          |        |            |  |            |   |
|-----------------|---|----------|--------|------------|--|------------|---|
| Namespace       | No namespace  |          |        |            |  |            |   |
| Diagram         |    |          |        |            |  |            |   |
| Type            | tns:BitString16   |          |        |            |  |            |   |
| Properties      | <table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>  | content: | simple | minOccurs: | 0  | maxOccurs: | 1 |
| content:        | simple  |          |        |            |  |            |   |
| minOccurs:      | 0   |          |        |            |  |            |   |
| maxOccurs:      | 1   |          |        |            |  |            |   |
| Facets          | <table border="1"> <tr> <td>length</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br/>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br/>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br/>[0-1]</td> </tr> </table> | length   | 16     | pattern    | [0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1] |            |   |
| length          | 16  |          |        |            |  |            |   |
| pattern         | [0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1][0-1][0-1][0-1][0-1]<br>[0-1]  |          |        |            |  |            |   |
| Source          | <xs:element name="transVersion" type="ct:BitString16" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>   |          |        |            |  |            |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |          |        |            |  |            |   |

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transWiederholungsZaehler

|           |              |
|-----------|--------------|
| Namespace | No namespace |
|-----------|--------------|

|                 |   |
|-----------------|---|
| Diagram         |    |
| Type            | tns:INT1  |
| Properties      | <p>content: simple</p> <p>minOccurs: 0</p> <p>maxOccurs: 1</p>  |
| Facets          | <p>maxInclusive 255</p> <p>minInclusive 0</p>   |
| Source          | <xss:element name="transWiederholungsZaehler" type="ct:INT1" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transSignaturTyp

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:INT1  |
| Properties      | <p>content: simple</p> <p>minOccurs: 0</p> <p>maxOccurs: 1</p>  |
| Facets          | <p>maxInclusive 255</p> <p>minInclusive 0</p>   |
| Source          | <xss:element name="transSignaturTyp" type="ct:INT1" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transSignaturZertifikat

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |    |
| Type            | restriction of xs:hexBinary   |
| Properties      | <p>content: simple</p> <p>minOccurs: 0</p> <p>maxOccurs: 1</p>  |
| Facets          | length 378  |
| Source          | <pre>&lt;xss:element name="transSignaturZertifikat" minOccurs="0" maxOccurs="1"&gt;   &lt;xss:simpleType&gt;     &lt;xss:restriction base="xs:hexBinary"&gt;       &lt;xss:length value="378" fixed="true"/&gt;     &lt;/xss:restriction&gt;   &lt;/xss:simpleType&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:ION\_TX\_HEADER\_Type / transSignatur

|            |   |
|------------|---|
| Namespace  | No namespace  |
| Diagram    |  |
| Type       | tns:TransSignatur_Type  |
| Properties | <p>content: simple</p> <p>minOccurs: 0</p> <p>maxOccurs: 1</p>                      |

|                 |   |     |
|-----------------|---|-----|
| Facets          | length  | 128 |
| Source          | <xs:element name="transSignatur" minOccurs="0" maxOccurs="1" type="tns:TransSignatur_Type"/>  |     |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |     |

### Element tns:NmApplikationInstanz\_ID\_Type / NmAppInstanznummer

|                 |   |            |
|-----------------|---|------------|
| Namespace       | No namespace  |            |
| Diagram         |    |            |
| Type            | tns:ReferenceNumberFour   |            |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT4</li> <li>• tns:ReferenceNumberFour</li> </ul>                             |            |
| Properties      | content:  | simple     |
| Facets          | maxInclusive  | 4294967295 |
|                 | minInclusive  | 0          |
| Source          | <xs:element name="NmAppInstanznummer" type="ct:ReferenceNumberFour"/>   |            |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |            |

### Element tns:NmApplikationInstanz\_ID\_Type / kvp\_ID

|                 |   |        |
|-----------------|---|--------|
| Namespace       | No namespace  |        |
| Diagram         |    |        |
| Type            | tns:Organisation_ID   |        |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> <li>• tns:Organisation_ID</li> </ul> |        |
| Properties      | content:  | simple |
| Facets          | maxInclusive  | 65535  |
|                 | minInclusive  | 0      |
| Source          | <xs:element name="kvp_ID" type="ka:Organisation_ID"/>   |        |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |        |

### Element tns:EFMPprodukt\_ID\_Type / produktNummer

|                |  |        |
|----------------|--|--------|
| Namespace      | No namespace   |        |
| Diagram        |                                       |        |
| Type           | tns:ReferenceNumberTwo   |        |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> </ul> |        |
| Properties     | content:   | simple |
|                | minOccurs:   | 0      |
|                | maxOccurs:   | 1      |
| Facets         | maxInclusive   | 65535  |

|                 |   |   |
|-----------------|---|---|
|                 | minInclusive  | 0 |
| Source          | <xs:element name="produktNummer" type="ct:ReferenceNumberTwo" minOccurs="0" maxOccurs="1" />  |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |   |

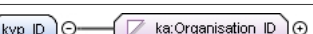
### Element tns:EFMPprodukt\_ID\_Type / organisationID

|                 |   |       |
|-----------------|---|-------|
| Namespace       | No namespace  |       |
| Diagram         |    |       |
| Type            | tns:Organisation_ID   |       |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> <li>• tns:Organisation_ID</li> </ul> |       |
| Properties      | content: simple   |       |
| Facets          | maxInclusive  | 65535 |
|                 | minInclusive  | 0     |
| Source          | <xs:element name="organisationID" type="ka:Organisation_ID" />  |       |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |       |

### Element tns:Berechtigung\_ID\_Type / berechtigungNummer

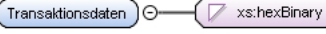
|                 |   |            |
|-----------------|---|------------|
| Namespace       | No namespace  |            |
| Diagram         |    |            |
| Type            | tns:ReferenceNumberFour   |            |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT4</li> <li>• tns:ReferenceNumberFour</li> </ul>                             |            |
| Properties      | content: simple   |            |
| Facets          | maxInclusive  | 4294967295 |
|                 | minInclusive  | 0          |
| Source          | <xs:element name="berechtigungNummer" type="ct:ReferenceNumberFour" />  |            |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |            |

### Element tns:Berechtigung\_ID\_Type / kvp\_ID

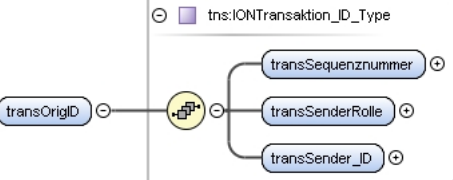
|                |   |       |
|----------------|---|-------|
| Namespace      | No namespace  |       |
| Diagram        |    |       |
| Type           | tns:Organisation_ID   |       |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> <li>• tns:Organisation_ID</li> </ul> |       |
| Properties     | content: simple   |       |
| Facets         | maxInclusive  | 65535 |
|                | minInclusive  | 0     |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Source          | <code>&lt;xss:element name="kvp_ID" type="ka:Organisation_ID" /&gt;</code>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:Transaktionsdatensatz\_Type / Transaktionsdaten

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |    |
| Type            | xs:hexBinary  |
| Properties      | content: simple   |
| Source          | <code>&lt;xss:element name="Transaktionsdaten" type="xs:hexBinary" /&gt;</code>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:TX\_RET\_Type / transOrigID

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | No namespace   |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:IONTransaktion_ID_Type   |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | transSequenznummer , transSenderRolle , transSender_ID   |
| Children        | transSenderRolle, transSender_ID, transSequenznummer   |
| Instance        | <code>&lt;transOrigID&gt;     &lt;transSequenznummer&gt;{1,1}&lt;/transSequenznummer&gt;     &lt;transSenderRolle&gt;{1,1}&lt;/transSenderRolle&gt;     &lt;transSender_ID&gt;{1,1}&lt;/transSender_ID&gt; &lt;/transOrigID&gt;</code> |
| Source          | <code>&lt;xss:element name="transOrigID" type="tns:IONTransaktion_ID_Type" /&gt;</code>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:TX\_RET\_Type / transOrigSignatur

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:TransSignatur_Type  |
| Properties      | content: simple<br>minOccurs: 0<br>maxOccurs: 1   |
| Facets          | length 128  |
| Source          | <code>&lt;xss:element name="transOrigSignatur" minOccurs="0" maxOccurs="1" type="tns:TransSignatur_Type" /&gt;</code>                                 |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:TX\_RET\_Type / transOriginalZeit

|           |   |
|-----------|---|
| Namespace | No namespace  |
| Diagram   |  |
| Type      | xs:dateTime   |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Properties      | content: simple   |
| Source          | <xs:element name="transOriginalZeit" type="xs:dateTime" />  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:Ort\_ID\_Type / ortTyp

|                 |   |              |     |              |   |
|-----------------|---|--------------|-----|--------------|---|
| Namespace       | No namespace  |              |     |              |   |
| Diagram         |   |              |     |              |   |
| Type            | tns:OrtsTyp_CODE_Type   |              |     |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:OrtsTyp_CODE_Type</li> </ul> </li> </ul> |              |     |              |   |
| Properties      | content: simple   |              |     |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 255 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 255   |              |     |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |     |              |   |
| Source          | <xs:element name="ortTyp" type="tns:OrtsTyp_CODE_Type" />   |              |     |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd                       |              |     |              |   |

### Element tns:Ort\_ID\_Type / ortNummer

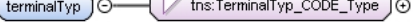
|                 |  |              |          |              |   |
|-----------------|--|--------------|----------|--------------|---|
| Namespace       | No namespace   |              |          |              |   |
| Diagram         |  |              |          |              |   |
| Type            | tns:ReferenceNumberThree   |              |          |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT3</li> <li>• tns:ReferenceNumberThree</li> </ul> </li> </ul> |              |          |              |   |
| Properties      | content: simple  |              |          |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>16777215</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 16777215 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 16777215   |              |          |              |   |
| minInclusive    | 0  |              |          |              |   |
| Source          | <xs:element name="ortNummer" type="ct:ReferenceNumberThree" />   |              |          |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd                          |              |          |              |   |

### Element tns:Ort\_ID\_Type / ortDomaene\_ID

|                |   |              |       |              |   |
|----------------|---|--------------|-------|--------------|---|
| Namespace      | No namespace  |              |       |              |   |
| Diagram        |   |              |       |              |   |
| Type           | tns:Organisation_ID   |              |       |              |   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> <li>• tns:Organisation_ID</li> </ul> </li> </ul> |              |       |              |   |
| Properties     | content: simple   |              |       |              |   |
| Facets         | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>65535</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 65535 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive   | 65535   |              |       |              |   |
| minInclusive   | 0   |              |       |              |   |
| Source         | <xs:element name="ortDomaene_ID" type="ka:Organisation_ID" />   |              |       |              |   |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |
|-----------------|---|

### Element tns:Terminal\_ID\_Type / terminalTyp

|                 |   |              |     |              |   |
|-----------------|---|--------------|-----|--------------|---|
| Namespace       | No namespace  |              |     |              |   |
| Diagram         |    |              |     |              |   |
| Type            | tns:TerminalTyp_CODE_Type   |              |     |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:TerminalTyp_CODE_Type</li> </ul> </li> </ul> |              |     |              |   |
| Properties      | content: simple   |              |     |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 255 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 255   |              |     |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |     |              |   |
| Source          | <xs:element name="terminalTyp" type="tns:TerminalTyp_CODE_Type" />  |              |     |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd                           |              |     |              |   |

### Element tns:Terminal\_ID\_Type / terminalNummer

|                 |  |              |       |              |   |
|-----------------|--|--------------|-------|--------------|---|
| Namespace       | No namespace   |              |       |              |   |
| Diagram         |   |              |       |              |   |
| Type            | tns:ReferenceNumberTwo   |              |       |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> </ul> </li> </ul> |              |       |              |   |
| Properties      | content: simple  |              |       |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>65535</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>   | maxInclusive | 65535 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 65535  |              |       |              |   |
| minInclusive    | 0  |              |       |              |   |
| Source          | <xs:element name="terminalNummer" type="ct:ReferenceNumberTwo" />  |              |       |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd                        |              |       |              |   |

### Element tns:Terminal\_ID\_Type / terminalOwner\_ID

|                 |   |              |       |              |   |
|-----------------|---|--------------|-------|--------------|---|
| Namespace       | No namespace  |              |       |              |   |
| Diagram         |    |              |       |              |   |
| Type            | tns:Organisation_ID   |              |       |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> <li>• tns:Organisation_ID</li> </ul> </li> </ul> |              |       |              |   |
| Properties      | content: simple   |              |       |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>65535</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 65535 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 65535   |              |       |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |       |              |   |
| Source          | <xs:element name="terminalOwner_ID" type="ka:Organisation_ID" />  |              |       |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |              |       |              |   |

### Element tns:SymSchluessel\_ID\_Type / schluesselNummer

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:INT1  |
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | maxInclusive 255<br>minInclusive 0  |
| Source          | <code>&lt;xs:element name="schluesselNummer" type="ct:INT1" /&gt;</code>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:SymSchluessel\_ID\_Type / schluesselVersion

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:INT1  |
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | maxInclusive 255<br>minInclusive 0  |
| Source          | <code>&lt;xs:element name="schluesselVersion" type="ct:INT1" /&gt;</code>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:SymSchluessel\_ID\_Type / schluesselInhaber\_ID

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | No namespace   |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:ReferenceNumberTwo   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>• tns:INT2</li> <li>• tns:ReferenceNumberTwo</li> </ul> </li> </ul> |
| Properties      | content: simple  |
| Facets          | maxInclusive 65535<br>minInclusive 0   |
| Source          | <code>&lt;xs:element name="schluesselInhaber_ID" type="ct:ReferenceNumberTwo" /&gt;</code>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd                        |

### Element tns:ASymSchluessel\_ID\_Type / signaturSchluessel

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:OctetString12   |
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | length 12   |
| Source          | <code>&lt;xs:element name="signaturSchluessel" type="ct:OctetString12" /&gt;</code>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:appNmTransaktionMAC\_Type / appMAC\_AH

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:OctetString8  |
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | length 8  |
| Source          | <xss:element name="appMAC_AH" type="ct:OctetString8"/>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:appNmTransaktionMAC\_Type / appMAC\_KVP

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:OctetString8  |
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | length 8  |
| Source          | <xss:element name="appMAC_KVP" type="ct:OctetString8"/>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:appNmTransaktionMAC\_Type / appMAC\_AH\_Schluessel\_ID

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:SymSchluessel_ID_Type   |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | schluesselNummer , schluesselVersion , schluesselInhaber_ID   |
| Children        | schluesselInhaber_ID, schluesselNummer, schluesselVersion   |
| Instance        | <appMAC_AH_Schluessel_ID><br><schluesselNummer>{1,1}</schluesselNummer><br><schluesselVersion>{1,1}</schluesselVersion><br><schluesselInhaber_ID>{1,1}</schluesselInhaber_ID><br></appMAC_AH_Schluessel_ID> |
| Source          | <xss:element name="appMAC_AH_Schluessel_ID" type="tns:SymSchluessel_ID_Type"/>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:appNmTransaktionMAC\_Type / appMAC\_KVP\_Schluessel\_ID

|           |              |
|-----------|--------------|
| Namespace | No namespace |
| Diagram   |              |

|                 |  |
|-----------------|--|
| Type            | tns:SymSchluessel_ID_Type  |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | schluesselNummer , schluesselVersion , schluesselInhaber_ID  |
| Children        | schluesselInhaber_ID, schluesselNummer, schluesselVersion  |
| Instance        | <pre>&lt;appMAC_KVP_Schluessel_ID&gt;   &lt;schluesselNummer&gt;{1,1}&lt;/schluesselNummer&gt;   &lt;schluesselVersion&gt;{1,1}&lt;/schluesselVersion&gt;   &lt;schluesselInhaber_ID&gt;{1,1}&lt;/schluesselInhaber_ID&gt; &lt;/appMAC_KVP_Schluessel_ID&gt;</pre> |
| Source          | <code>&lt;xss:element name="appMAC_KVP_Schluessel_ID" type="tns:SymSchluessel_ID_Type"/&gt;</code>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:berNmTransaktionMAC\_Type / berMAC\_PV

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:OctetString8  |
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | length 8  |
| Source          | <code>&lt;xss:element name="berMAC_PV" type="ct:OctetString8"/&gt;</code>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:berNmTransaktionMAC\_Type / berMAC\_KVP

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:OctetString8  |
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | length 8  |
| Source          | <code>&lt;xss:element name="berMAC_KVP" type="ct:OctetString8"/&gt;</code>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:berNmTransaktionMAC\_Type / berMAC\_PV\_Schluessel\_ID

|            |  |
|------------|--|
| Namespace  | No namespace   |
| Diagram    |  |
| Type       | tns:SymSchluessel_ID_Type  |
| Properties | content: complex   |
| Model      | schluesselNummer , schluesselVersion , schluesselInhaber_ID  |
| Children   | schluesselInhaber_ID, schluesselNummer, schluesselVersion  |
| Instance   | <pre>&lt;berMAC_PV_Schluessel_ID&gt;   &lt;schluesselNummer&gt;{1,1}&lt;/schluesselNummer&gt;   &lt;schluesselVersion&gt;{1,1}&lt;/schluesselVersion&gt;   &lt;schluesselInhaber_ID&gt;{1,1}&lt;/schluesselInhaber_ID&gt; &lt;/berMAC_PV_Schluessel_ID&gt;</pre> |
| Source     | <code>&lt;xss:element name="berMAC_PV_Schluessel_ID" type="tns:SymSchluessel_ID_Type"/&gt;</code>  |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |
|-----------------|---|

### Element tns:berNmTransaktionMAC\_Type / berMAC\_KVP\_Schluessel\_ID

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | No namespace   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class berMAC_KVP_Schluessel_ID {         schluesselNummer         schluesselVersion         schluesselInhaber_ID     }     class tns::SymSchluessel_ID_Type {         &lt;&lt;tns:SymSchluessel_ID_Type&gt;&gt;         schluesselNummer         schluesselVersion         schluesselInhaber_ID     }     berMAC_KVP_Schluessel_ID "0..1" -- "1..1" tns::SymSchluessel_ID_Type   </pre> |
| Type            | tns:SymSchluessel_ID_Type  |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | schluesselNummer , schluesselVersion , schluesselInhaber_ID  |
| Children        | schluesselInhaber_ID, schluesselNummer, schluesselVersion  |
| Instance        | <berMAC_KVP_Schluessel_ID>   <schluesselNummer>{1,1}</schluesselNummer>   <schluesselVersion>{1,1}</schluesselVersion>   <schluesselInhaber_ID>{1,1}</schluesselInhaber_ID> </berMAC_KVP_Schluessel_ID>  |
| Source          | <xss:element name="berMAC_KVP_Schluessel_ID" type="tns:SymSchluessel_ID_Type"/>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:TX\_SMIT\_Type / sperrAnforderungBezug

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class sperrAnforderungBezug {         transSequenznummer         transSenderRolle         transSender_ID     }     class tns::IONTransaktion_ID_Type {         &lt;&lt;tns:IONTransaktion_ID_Type&gt;&gt;         transSequenznummer         transSenderRolle         transSender_ID     }     sperrAnforderungBezug "0..1" -- "1..1" tns::IONTransaktion_ID_Type   </pre> |
| Type            | tns:IONTransaktion_ID_Type  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | transSequenznummer , transSenderRolle , transSender_ID  |
| Children        | transSenderRolle, transSender_ID, transSequenznummer  |
| Instance        | <sperrAnforderungBezug>   <transSequenznummer>{1,1}</transSequenznummer>   <transSenderRolle>{1,1}</transSenderRolle>   <transSender_ID>{1,1}</transSender_ID> </sperrAnforderungBezug>   |
| Source          | <xss:element name="sperrAnforderungBezug" type="tns:IONTransaktion_ID_Type"/>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:TX\_SMIT\_Type / sperrEntscheidung

|             |  |             |   |             |   |             |   |
|-------------|--|-------------|---|-------------|---|-------------|---|
| Namespace   | No namespace   |             |   |             |   |             |   |
| Diagram     | <pre> classDiagram     class sperrEntscheidung     class tns::Mitteilung_CODE_Type     sperrEntscheidung --&gt; tns::Mitteilung_CODE_Type   </pre>           |             |   |             |   |             |   |
| Type        | tns:Mitteilung_CODE_Type   |             |   |             |   |             |   |
| Properties  | content: simple  |             |   |             |   |             |   |
| Facets      | <table border="1"> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> </tr> </table> | enumeration | 1 | enumeration | 2 | enumeration | 3 |
| enumeration | 1  |             |   |             |   |             |   |
| enumeration | 2  |             |   |             |   |             |   |
| enumeration | 3  |             |   |             |   |             |   |

|                 |   |   |
|-----------------|---|---|
|                 | enumeration   | 4 |
| Source          | <xs:element name="sperrEntscheidung" type="tns:Mitteilung_CODE_Type"/>  |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |   |

### Element tns:TX\_SANF\_Type / sperrSperrgrund

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Namespace       | No namespace  |  |
| Diagram         |    |  |
| Type            | tns:INT1  |  |
| Properties      | content: simple   |  |
| Facets          | maxInclusive 255<br>minInclusive 0  |  |
| Source          | <xs:element name="sperrSperrgrund" type="ct:INT1"/>   |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |  |

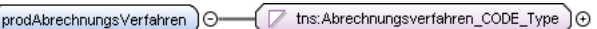
### Element tns:TX\_BER\_Type / berGueltigkeitsbeginn

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Namespace       | No namespace  |  |
| Diagram         |    |  |
| Type            | tns:DateTimeCompact   |  |
| Properties      | content: simple   |  |
| Facets          | maxInclusive 2117-12-31T23:59:58<br>minInclusive 1990-01-01T00:00:00  |  |
| Source          | <xs:element name="berGueltigkeitsbeginn" type="ct:DateTimeCompact"/>  |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |  |

### Element tns:TX\_BER\_Type / berGueltigkeitsende

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Namespace       | No namespace  |  |
| Diagram         |    |  |
| Type            | tns:DateTimeCompact   |  |
| Properties      | content: simple   |  |
| Facets          | maxInclusive 2117-12-31T23:59:58<br>minInclusive 1990-01-01T00:00:00  |  |
| Source          | <xs:element name="berGueltigkeitsende" type="ct:DateTimeCompact"/>  |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |  |

### Element tns:TX\_BER\_Type / prodAbrechnungsVerfahren

|                |  |  |
|----------------|--|--|
| Namespace      | No namespace   |  |
| Diagram        |   |  |
| Type           | tns:Abrechnungsverfahren_CODE_Type   |  |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:Abrechnungsverfahren_CODE_Type</li> </ul> |  |

|                 |   |                |
|-----------------|---|----------------|
| Properties      | content: simple   |                |
| Facets          | maxInclusive  | 255            |
|                 | minInclusive  | 0              |
|                 | enumeration   | 0 Keine Angabe |
|                 | enumeration   | 1 Pre-Paid     |
|                 | enumeration   | 2 Post-Paid    |
|                 | enumeration   | 3 Trip-Paid    |
| Source          | <code>&lt;xs:element name="prodAbrechnungsVerfahren" type="tns:Abrechnungsverfahren_CODE_Type" /&gt;</code>   |                |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |                |

### Element tns:TX\_BER\_Type / berBezahlArt

|                 |   |     |
|-----------------|---|-----|
| Namespace       | No namespace  |     |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class berBezahlArt     class tns::Bezahlart_CODE_Type     berBezahlArt --&gt; tns::Bezahlart_CODE_Type   </pre>                |     |
| Type            | tns:Bezahlart_CODE_Type   |     |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:Bezahlart_CODE_Type</li> </ul>                             |     |
| Properties      | content: simple   |     |
| Facets          | maxInclusive  | 255 |
|                 | minInclusive  | 0   |
| Source          | <code>&lt;xs:element name="berBezahlArt" type="tns:Bezahlart_CODE_Type" /&gt;</code>  |     |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |     |

### Element tns:TX\_BER\_Type / berBezahlMittel

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Namespace       | No namespace  |  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class berBezahlMittel     class ct::OctetString10     berBezahlMittel --&gt; ct::OctetString10   </pre>                        |  |
| Type            | tns:OctetString10   |  |
| Properties      | content: simple   |  |
| Facets          | length 10   |  |
| Source          | <code>&lt;xs:element name="berBezahlMittel" type="ct:OctetString10" /&gt;</code>  |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |  |

### Element tns:TXA\_Type / transAblehnungGrund

|             |  |  |
|-------------|--|--|
| Namespace   | No namespace   |  |
| Annotations | <p>WICHTIG: Aus Historischen Gruenden ist TXA_Type ein allgemeiner Typ, der von allen teilnehmenden Systemen genutzt wird. Das fuehrt dazu, dass sich alle Systeme dieselben 'transAblehnungGrund' Fehlercodes teilen. Dies ist suboptimal, da, wann immer sich einer der 'transAblehnungGrund' Fehlercodes veraendert, alle teilnehmenden Systeme angepasst, getestet und in einer neuen Version zur Verfuegung gestellt werden muessten. Um TXA wie bisher weiterverwenden zu koennen, und um das beschriebene Abhaengigkeitsproblem zu vermeiden, wurde dieses Feld nicht mit expliziter Aufzaehlung der moeglichen Fehlercodes, sondern mit einem simplen numerischen Typen versehen. Die genauen Fehlercodes sind der Schnittstelle des jeweiligen konkreten teilnehmenden Systems zu entnehmen. Die Codes 0 bis 9 (einschliesslich) sind fuer allgemeine Fehler reserviert und duerfen von den teilnehmenden Systemen nur fuer die vorgesehene Semantik verwendet werden (siehe Typ)</p> |  |

|                 |  |
|-----------------|--|
|                 | 'CommonServiceResultCode'). Es wird empfohlen, fuer die vollstaendigkeit der Schnittstelle, in den XSDs des jeweiligen Systems einen Aufzaehlungstypen vom Basistypen 'ct:INT1' mit den jeweiligen Fehlercodes des Systems zu definieren.  |
| Diagram         |  |
| Type            | tns:INT1   |
| Properties      | content: simple  |
| Facets          | maxInclusive 255<br>minInclusive 0   |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="transAblehnungGrund" type="ct:INT1"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;WICHTIG: Aus Historischen Gruenden ist TXA_Type ein allgemeiner Typ, der von allen teilnehmenden Systemen genutzt wird. Das fuehrt dazu, dass sich alle Systeme dieselben 'transAblehnungGrund' Fehlercodes teilen. Dies ist suboptimal, da, wann immer sich einer der 'transAblehnungGrund' Fehlercodes veraendert, alle teilnehmenden Systeme angepasst, getestet und in einer neuen Version zur Verfuegung gestellt werden muessten. Um TXA wie bisher weiterverwenden zu koennen, und um das beschriebene Abhaengigkeitsproblem zu vermeiden, wurde dieses Feld nicht mit expliziter Aufzaehlung der moeglichen Fehlercodes, sondern mit einem simplen numerischen Typen versehen. Die genauen Fehlercodes sind der Schnittstelle des jeweiligen konkreten teilnehmenden Systems zu entnehmen. Die Codes 0 bis 9 (einschliesslich) sind fuer allgemeine Fehler reserviert und duerfen von den teilnehmenden Systemen nur fuer die vorgesehene Semantik verwendet werden (siehe Typ 'CommonServiceResultCode'). Es wird empfohlen, fuer die vollstaendigkeit der Schnittstelle, in den XSDs des jeweiligen Systems einen Aufzaehlungstypen vom Basistypen 'ct:INT1' mit den jeweiligen Fehlercodes des Systems zu definieren.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:TXAS\_Type / transSendeAuftrag

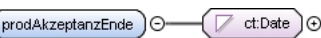
|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | No namespace   |
| Diagram         |  |
| Type            | restriction of tns:PrintableString   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:string</li> <li>• tns:PrintableString</li> </ul>   |
| Properties      | content: simple  |
| Facets          | minLength 0<br>maxLength 10<br>pattern [ -p]*  |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="transSendeAuftrag"&gt;   &lt;xs:simpleType&gt;     &lt;xs:restriction base="tns:PrintableString"&gt;       &lt;xs:minLength value="0"/&gt;       &lt;xs:maxLength value="10"/&gt;     &lt;/xs:restriction&gt;   &lt;/xs:simpleType&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:TXAS\_Type / transSendeAuftragstyp

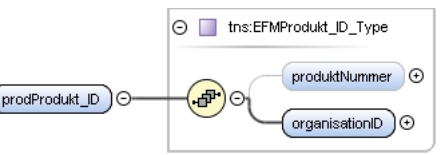
|                |  |
|----------------|--|
| Namespace      | No namespace   |
| Diagram        |  |
| Type           | tns:AuftragsTyp_CODE   |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:AuftragsTyp_CODE</li> </ul> |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | maxInclusive 255<br>minInclusive 0  |
| Source          | <xss:element name="transSendeAuftragstyp" type="tns:AuftragsTyp_CODE"/>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

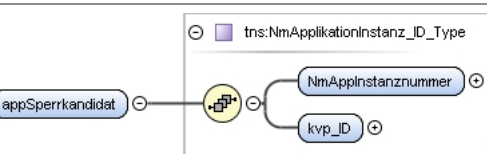
### Element tns:TXDEABER\_Req\_Type / prodAkzeptanzEnde

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:Date  |
| Properties      | content: simple   |
| Source          | <xss:element name="prodAkzeptanzEnde" type="ct:Date"/>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:TXDEABER\_Req\_Type / prodProdukt\_ID

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:EFMProdukt_ID_Type  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | produktNummer{0,1} , organisationID   |
| Children        | organisationID, produktNummer   |
| Instance        | <prodProdukt_ID><br><produktNummer>{0,1}</produktNummer><br><organisationID>{1,1}</organisationID><br></prodProdukt_ID>                               |
| Source          | <xss:element name="prodProdukt_ID" type="tns:EFMProdukt_ID_Type"/>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:TXSMITA\_Type / appSperrkandidat

|            |   |
|------------|---|
| Namespace  | No namespace  |
| Diagram    |                                    |
| Type       | tns:NmApplikationInstanz_ID_Type  |
| Properties | content: complex<br>nillable: false   |
| Model      | NmAppInstanznummer , kvp_ID   |
| Children   | NmAppInstanznummer, kvp_ID  |
| Instance   | <appSperrkandidat><br><NmAppInstanznummer>{1,1}</NmAppInstanznummer><br><kvp_ID>{1,1}</kvp_ID><br></appSperrkandidat> |
| Source     | <xss:element name="appSperrkandidat" type="tns:NmApplikationInstanz_ID_Type" nillable="false"/>                       |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |
|-----------------|---|

### Element tns:TXSANFSYMK\_Type / keySperrkandidatsym

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | No namespace   |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class keySperrkandidatsym     class SymSchlussel_ID_Type {         &lt;&lt;tns:SymSchlussel_ID_Type&gt;&gt;         &lt;&lt;schluesselNummer&gt;&gt;         &lt;&lt;schluesselVersion&gt;&gt;         &lt;&lt;schluesselnInhaber_ID&gt;&gt;     }     keySperrkandidatsym --&gt; SymSchlussel_ID_Type   </pre> |
| Type            | tns:SymSchlussel_ID_Type   |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | schluesselNummer , schluesselVersion , schluesselnInhaber_ID   |
| Children        | schluesselnInhaber_ID, schluesselNummer, schluesselVersion   |
| Instance        | <pre> &lt;keySperrkandidatsym&gt;   &lt;schluesselNummer&gt;{1,1}&lt;/schluesselNummer&gt;   &lt;schluesselVersion&gt;{1,1}&lt;/schluesselVersion&gt;   &lt;schluesselnInhaber_ID&gt;{1,1}&lt;/schluesselnInhaber_ID&gt; &lt;/keySperrkandidatsym&gt;   </pre>   |
| Source          | <xss:element name="keySperrkandidatsym" type="tns:SymSchlussel_ID_Type"/>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:TXSANFASYMK\_Type / keySperrkandidatasym

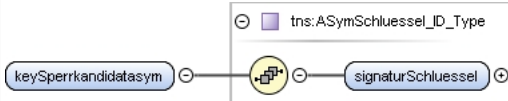
|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class keySperrkandidatasym     class ASymSchlussel_ID_Type {         &lt;&lt;tns:ASymSchlussel_ID_Type&gt;&gt;         &lt;&lt;signaturSchluessel&gt;&gt;     }     keySperrkandidatasym --&gt; ASymSchlussel_ID_Type   </pre> |
| Type            | tns:ASymSchlussel_ID_Type   |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | signaturSchluessel  |
| Children        | signaturSchluessel  |
| Instance        | <pre> &lt;keySperrkandidatasym&gt;   &lt;signaturSchluessel&gt;{1,1}&lt;/signaturSchluessel&gt; &lt;/keySperrkandidatasym&gt;   </pre>  |
| Source          | <xss:element name="keySperrkandidatasym" type="tns:ASymSchlussel_ID_Type"/>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:TXSFREIMITSYMK\_Type / keySperrkandidatsym

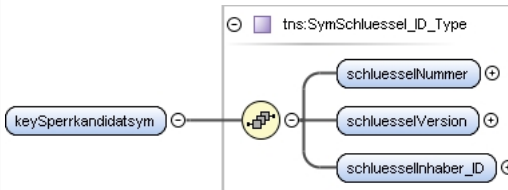
|            |  |
|------------|--|
| Namespace  | No namespace   |
| Diagram    | <pre> classDiagram     class keySperrkandidatsym     class SymSchlussel_ID_Type {         &lt;&lt;tns:SymSchlussel_ID_Type&gt;&gt;         &lt;&lt;schluesselNummer&gt;&gt;         &lt;&lt;schluesselVersion&gt;&gt;         &lt;&lt;schluesselnInhaber_ID&gt;&gt;     }     keySperrkandidatsym --&gt; SymSchlussel_ID_Type   </pre> |
| Type       | tns:SymSchlussel_ID_Type   |
| Properties | content: complex   |
| Model      | schluesselNummer , schluesselVersion , schluesselnInhaber_ID   |
| Children   | schluesselnInhaber_ID, schluesselNummer, schluesselVersion   |

|                 |  |
|-----------------|--|
| Instance        | <pre>&lt;keySperrkandidatsym&gt;   &lt;schlüsselNummer&gt;{1,1}&lt;/schlüsselNummer&gt;   &lt;schlüsselVersion&gt;{1,1}&lt;/schlüsselVersion&gt;   &lt;schlüsselInhaber_ID&gt;{1,1}&lt;/schlüsselInhaber_ID&gt; &lt;/keySperrkandidatsym&gt;</pre> |
| Source          | <code>&lt;xss:element name="keySperrkandidatsym" type="tns:SymSchlüssel_ID_Type" /&gt;</code>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

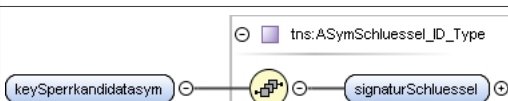
### Element tns:TXSFREIMITASYMK\_Type / keySperrkandidatsym

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         |    |
| Type            | tns:ASymSchlüssel_ID_Type   |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | signaturSchlüssel   |
| Children        | signaturSchlüssel   |
| Instance        | <pre>&lt;keySperrkandidatsym&gt;   &lt;signaturSchlüssel&gt;{1,1}&lt;/signaturSchlüssel&gt; &lt;/keySperrkandidatsym&gt;</pre>                        |
| Source          | <code>&lt;xss:element name="keySperrkandidatsym" type="tns:ASymSchlüssel_ID_Type" /&gt;</code>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:TXSMITSYMK\_Type / keySperrkandidatsym

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | No namespace   |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:SymSchlüssel_ID_Type   |
| Properties      | content: complex   |
| Model           | schluesselNummer, schluesselVersion, schluesselInhaber_ID  |
| Children        | schluesselInhaber_ID, schluesselNummer, schluesselVersion  |
| Instance        | <pre>&lt;keySperrkandidatsym&gt;   &lt;schluesselNummer&gt;{1,1}&lt;/schluesselNummer&gt;   &lt;schluesselVersion&gt;{1,1}&lt;/schluesselVersion&gt;   &lt;schluesselInhaber_ID&gt;{1,1}&lt;/schluesselInhaber_ID&gt; &lt;/keySperrkandidatsym&gt;</pre> |
| Source          | <code>&lt;xss:element name="keySperrkandidatsym" type="tns:SymSchlüssel_ID_Type" /&gt;</code>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd  |

### Element tns:TXSMITASYMK\_Type / keySperrkandidatsym

|            |   |
|------------|---|
| Namespace  | No namespace  |
| Diagram    |  |
| Type       | tns:ASymSchlüssel_ID_Type   |
| Properties | content: complex  |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Model           | signaturSchluessel  |
| Children        | signaturSchluessel  |
| Instance        | <keySperrkandidatasym><br><signaturSchluessel>{1,1}</signaturSchluessel><br></keySperrkandidatasym>   |
| Source          | <xss:element name="keySperrkandidatasym" type="tns:ASymSchluessel_ID_Type" />   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |

### Element tns:TXSNAWA\_Req\_Type / samSperrkandidat

|                 |   |              |          |              |   |
|-----------------|---|--------------|----------|--------------|---|
| Namespace       | No namespace  |              |          |              |   |
| Diagram         |    |              |          |              |   |
| Type            | tns:SAM_ID_Type   |              |          |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt</li> <li>tns:INT3</li> <li>tns:ReferenceNumberThree</li> <li>tns:SAM_ID_Type</li> </ul>         |              |          |              |   |
| Properties      | content: simple   |              |          |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>16777215</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>                                       | maxInclusive | 16777215 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 16777215  |              |          |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |          |              |   |
| Source          | <xss:element name="samSperrkandidat" type="tns:SAM_ID_Type" />  |              |          |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |              |          |              |   |

### Element tns:TXSNAWA\_Req\_Type / orgSperrkandidat

|                 |   |              |       |              |   |
|-----------------|---|--------------|-------|--------------|---|
| Namespace       | No namespace  |              |       |              |   |
| Diagram         |    |              |       |              |   |
| Type            | tns:Organisation_ID   |              |       |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt</li> <li>tns:INT2</li> <li>tns:ReferenceNumberTwo</li> <li>tns:Organisation_ID</li> </ul>       |              |       |              |   |
| Properties      | content: simple   |              |       |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>65535</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 65535 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 65535   |              |       |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |       |              |   |
| Source          | <xss:element name="orgSperrkandidat" type="ka:Organisation_ID" />   |              |       |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |              |       |              |   |

### Element tns:TXSNAWA\_Req\_Type / zyklusNummer

|             |   |
|-------------|---|
| Namespace   | No namespace  |
| Annotations | Die Sperrlisten-Zyklusnummer identifiziert eindeutig den Zeitpunkt der der Sperrliste zugrundeliegenden Sperrobjekte. Der Zyklus kann von einer NM-Liste oder einer ORG bzw. SAM Liste sein. Wenn samSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die SAM Liste, wenn orgSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die ORG Liste, ist nichts von beidem gesetzt, bezieht sich der Zyklus auf die NM Liste. |
| Diagram     |    |
| Type        | tns:SperrlistenZyklusNummer_Type  |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt</li> <li>tns:INT4</li> <li>tns:SperrlistenZyklusNummer_Type</li> </ul>  |
| Properties      | content: simple   |
| Facets          | maxInclusive 4294967295<br>minInclusive 0   |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="zyklusNummer" type="tns:SperrlistenZyklusNummer_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Die Sperrlisten-Zyklusnummer identifiziert eindeutig den Zeitpunkt der der Sperrliste zugrundeliegenden Sperrobjekte. Der Zyklus kann von einer NM-Liste oder einer ORG bzw. SAM Liste sein. Wenn samSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die SAM Liste, wenn orgSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die ORG Liste, ist nichts von beidem gesetzt, bezieht sich der Zyklus auf die NM Liste.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre> |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:TXSNAWA\_Req\_Type / sperrtransaktionApplikation

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class sperrtransaktionApplikation {         &lt;&lt;Transaktionsdaten&gt;&gt;     }     class Transaktionsdaten     class Transaktionsdatensatz_Type {         &lt;&lt;sperrtransaktionApplikation&gt;&gt;     }     sperrtransaktionApplikation &lt; -- Transaktionsdatensatz_Type     Transaktionsdatensatz_Type "0..1" -- "1..1" Transaktionsdaten   </pre> |
| Type            | tns:Transaktionsdatensatz_Type  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | Transaktionsdaten   |
| Children        | Transaktionsdaten   |
| Instance        | <pre>&lt;sperrtransaktionApplikation&gt;   &lt;Transaktionsdaten&gt;{1,1}&lt;/Transaktionsdaten&gt; &lt;/sperrtransaktionApplikation&gt;</pre>  |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="sperrtransaktionApplikation" type="tns:Transaktionsdatensatz_Type" /&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:TXSNAWA\_Req\_Type / appNmTransaktionMAC

|            |   |
|------------|---|
| Namespace  | No namespace  |
| Diagram    | <pre> classDiagram     class appNmTransaktionMAC {         &lt;&lt;appNmTransaktionMAC&gt;&gt;     }     class appNmTransaktionMAC_Type {         &lt;&lt;appMAC_AH&gt;&gt;         &lt;&lt;appMAC_KVP&gt;&gt;         &lt;&lt;appMAC_AH_Schluessel_ID&gt;&gt;         &lt;&lt;appMAC_KVP_Schluessel_ID&gt;&gt;     }     appNmTransaktionMAC &lt; -- appNmTransaktionMAC_Type   </pre> |
| Type       | tns:appNmTransaktionMAC_Type  |
| Properties | content: complex  |
| Model      | appMAC_AH , appMAC_KVP , appMAC_AH_Schluessel_ID , appMAC_KVP_Schluessel_ID   |
| Children   | appMAC_AH, appMAC_AH_Schluessel_ID, appMAC_KVP, appMAC_KVP_Schluessel_ID  |
| Instance   | <pre>&lt;appNmTransaktionMAC&gt;   &lt;appMAC_AH&gt;{1,1}&lt;/appMAC_AH&gt;   &lt;appMAC_KVP&gt;{1,1}&lt;/appMAC_KVP&gt;   &lt;appMAC_AH_Schluessel_ID&gt;{1,1}&lt;/appMAC_AH_Schluessel_ID&gt;   &lt;appMAC_KVP_Schluessel_ID&gt;{1,1}&lt;/appMAC_KVP_Schluessel_ID&gt; &lt;/appNmTransaktionMAC&gt;</pre>   |
| Source     | <pre>&lt;xs:element name="appNmTransaktionMAC" type="tns:appNmTransaktionMAC_Type" /&gt;</pre>  |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd |
|-----------------|---|

### Element tns:TXSNAWB\_Req\_Type / samSperrkandidat

|                 |   |              |          |              |   |
|-----------------|---|--------------|----------|--------------|---|
| Namespace       | No namespace  |              |          |              |   |
| Diagram         |   |              |          |              |   |
| Type            | tns:SAM_ID_Type   |              |          |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:INT3</li> <li>tns:ReferenceNumberThree</li> <li>tns:SAM_ID_Type</li> </ul> </li> </ul> |              |          |              |   |
| Properties      | content: simple   |              |          |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>16777215</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>   | maxInclusive | 16777215 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 16777215  |              |          |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |          |              |   |
| Source          | <xs:element name="samSperrkandidat" type="tns:SAM_ID_Type"/>  |              |          |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |              |          |              |   |

### Element tns:TXSNAWB\_Req\_Type / orgSperrkandidat

|                 |   |              |       |              |   |
|-----------------|---|--------------|-------|--------------|---|
| Namespace       | No namespace  |              |       |              |   |
| Diagram         |   |              |       |              |   |
| Type            | tns:Organisation_ID   |              |       |              |   |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:INT2</li> <li>tns:ReferenceNumberTwo</li> <li>tns:Organisation_ID</li> </ul> </li> </ul> |              |       |              |   |
| Properties      | content: simple   |              |       |              |   |
| Facets          | <table> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>65535</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> </tr> </table>  | maxInclusive | 65535 | minInclusive | 0 |
| maxInclusive    | 65535   |              |       |              |   |
| minInclusive    | 0   |              |       |              |   |
| Source          | <xs:element name="orgSperrkandidat" type="ka:Organisation_ID"/>   |              |       |              |   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |              |       |              |   |

### Element tns:TXSNAWB\_Req\_Type / zyklusNummer

|                |   |
|----------------|---|
| Namespace      | No namespace  |
| Annotations    | Die Sperrlisten-Zyklusnummer identifiziert eindeutig den Zeitpunkt der der Sperrliste zugrundeliegenden Sperrobjekte. Der Zyklus kann von einer NM-Liste oder einer ORG bzw. SAM Liste sein. Wenn samSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die SAM Liste, wenn orgSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die ORG Liste, ist nichts von beidem gesetzt, bezieht sich der Zyklus auf die NM Liste. |
| Diagram        |   |
| Type           | tns:SperrlistenZyklusNummer_Type  |
| Type hierarchy | <ul style="list-style-type: none"> <li>xs:unsignedInt           <ul style="list-style-type: none"> <li>tns:INT4</li> <li>tns:SperrlistenZyklusNummer_Type</li> </ul> </li> </ul>  |
| Properties     | content: simple   |

|                 |   |            |
|-----------------|---|------------|
| Facets          | maxInclusive  | 4294967295 |
|                 | minInclusive  | 0          |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="zyklusNummer" type="tns:SperrlistenZyklusNummer_Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation&gt;Die Sperrlisten-Zyklusnummer identifiziert eindeutig den Zeitpunkt der der Sperrliste zugrundeliegenden Sperrobjekte. Der Zyklus kann von einer NM-Liste oder einer ORG bzw. SAM Liste sein. Wenn samSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die SAM Liste, wenn orgSperrkandidat gesetzt ist, so bezieht sich der Zyklus auf die ORG Liste, ist nichts von beidem gesetzt, bezieht sich der Zyklus auf die NM Liste.&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre> |            |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |            |

### Element tns:TXSNAWB\_Req\_Type / sperrtransaktionBerechtigung

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class Transaktionsdatensatz_Type {         &lt;&lt;tns:Transaktionsdatensatz_Type&gt;&gt;     }     class sperrtransaktionBerechtigung {         &lt;&lt;tns:sperrtransaktionBerechtigung&gt;&gt;         &lt;&lt;Transaktionsdaten&gt;&gt;{1,1}     }     sperrtransaktionBerechtigung "1..1" o Transaktionsdaten     Transaktionsdaten "*" o sperrtransaktionBerechtigung   </pre> |
| Type            | tns:Transaktionsdatensatz_Type  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | Transaktionsdaten   |
| Children        | Transaktionsdaten   |
| Instance        | <pre> &lt;sperrtransaktionBerechtigung&gt;   &lt;Transaktionsdaten&gt;{1,1}&lt;/Transaktionsdaten&gt; &lt;/sperrtransaktionBerechtigung&gt;   </pre>  |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="sperrtransaktionBerechtigung" type="tns:Transaktionsdatensatz_Type"/&gt;</pre>  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:TXSNAWB\_Req\_Type / berNmTransaktionMAC

|                 |   |
|-----------------|---|
| Namespace       | No namespace  |
| Diagram         | <pre> classDiagram     class berNmTransaktionMAC {         &lt;&lt;tns:berNmTransaktionMAC&gt;&gt;     }     class berMAC_PV {         &lt;&lt;tns:berMAC_PV&gt;&gt;     }     class berMAC_KVP {         &lt;&lt;tns:berMAC_KVP&gt;&gt;     }     class berMAC_PV_Schluessel_ID {         &lt;&lt;tns:berMAC_PV_Schluessel_ID&gt;&gt;     }     class berMAC_KVP_Schluessel_ID {         &lt;&lt;tns:berMAC_KVP_Schluessel_ID&gt;&gt;     }     berNmTransaktionMAC "*" o berMAC_PV     berNmTransaktionMAC "*" o berMAC_KVP     berNmTransaktionMAC "*" o berMAC_PV_Schluessel_ID     berNmTransaktionMAC "*" o berMAC_KVP_Schluessel_ID   </pre> |
| Type            | tns:berNmTransaktionMAC_Type  |
| Properties      | content: complex  |
| Model           | berMAC_PV , berMAC_KVP , berMAC_PV_Schluessel_ID , berMAC_KVP_Schluessel_ID   |
| Children        | berMAC_KVP, berMAC_KVP_Schluessel_ID, berMAC_PV, berMAC_PV_Schluessel_ID  |
| Instance        | <pre> &lt;berNmTransaktionMAC&gt;   &lt;berMAC_PV&gt;{1,1}&lt;/berMAC_PV&gt;   &lt;berMAC_KVP&gt;{1,1}&lt;/berMAC_KVP&gt;   &lt;berMAC_PV_Schluessel_ID&gt;{1,1}&lt;/berMAC_PV_Schluessel_ID&gt;   &lt;berMAC_KVP_Schluessel_ID&gt;{1,1}&lt;/berMAC_KVP_Schluessel_ID&gt; &lt;/berNmTransaktionMAC&gt;   </pre>   |
| Source          | <pre>&lt;xs:element name="berNmTransaktionMAC" type="tns:berNmTransaktionMAC_Type"/&gt;</pre>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/ion/2/XML-Schema_ION.xsd   |

### Element tns:VX\_Message\_Type / StatusCode

|           |              |
|-----------|--------------|
| Namespace | No namespace |
|-----------|--------------|

|                 |   |   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
|-----------------|---|---|-----|--|--------------|---|--|-------------|---|---|-------------|---|--|-------------|---|---|-------------|---|---|-------------|---|--|-------------|---|---|-------------|---|---|-------------|---|--|-------------|-----|--|
| Diagram         |    |   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| Type            | tns:StatusCode  |   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| Type hierarchy  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• xs:unsignedInt</li> <li>• tns:INT1</li> <li>• tns:StatusCode</li> </ul>  |   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| Properties      | content: simple   |   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| Facets          | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">maxInclusive</td> <td style="padding: 2px;">255</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minInclusive</td> <td style="padding: 2px;">0</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">0</td> <td>Die Nachricht wurde erfolgreich entgegengenommen und alle notwendigen Informationen zur Weiterleitung liegen vor.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">1</td> <td>Ungueltige Nachricht. Die Sender ID oder die Routing Information kann nicht aus dem SOAP Header extrahiert werden.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">2</td> <td>Ungleiche Sender ID. Die Sender ID, die im SOAP Header uebertragen wurde passt nicht zu der Sender ID, die in der VM zum Zertifikat des Senders hinterlegt wurde.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">3</td> <td>Unbekannter oder gesperrter Empfaenger oder zu den Routing Informationen ist in der VM keine technische Empfaengeradresse hinterlegt.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">4</td> <td>Verbindungsproblem zum Empfaenger. Es konnte keine Verbindung zum Empfaenger aufgebaut werden.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">5</td> <td>Timeout. Der Empfaenger antwortet nicht in einer vorgegebenen Zeit.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">6</td> <td>Die asynchrone Nachricht kann nicht zwischengespeichert werden.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">7</td> <td>Die Organisations-ID des Senders ist gesperrt oder der Vermittlungsstelle nicht bekannt.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">255</td> <td>Technisches Problem. Es liegt ein technisches Problem vor. Die Nachricht konnte nicht erfolgreich entgegengenommen werden.</td> </tr> </table> | maxInclusive  | 255 |  | minInclusive | 0 |  | enumeration | 0 | Die Nachricht wurde erfolgreich entgegengenommen und alle notwendigen Informationen zur Weiterleitung liegen vor. | enumeration | 1 | Ungueltige Nachricht. Die Sender ID oder die Routing Information kann nicht aus dem SOAP Header extrahiert werden. | enumeration | 2 | Ungleiche Sender ID. Die Sender ID, die im SOAP Header uebertragen wurde passt nicht zu der Sender ID, die in der VM zum Zertifikat des Senders hinterlegt wurde. | enumeration | 3 | Unbekannter oder gesperrter Empfaenger oder zu den Routing Informationen ist in der VM keine technische Empfaengeradresse hinterlegt. | enumeration | 4 | Verbindungsproblem zum Empfaenger. Es konnte keine Verbindung zum Empfaenger aufgebaut werden. | enumeration | 5 | Timeout. Der Empfaenger antwortet nicht in einer vorgegebenen Zeit. | enumeration | 6 | Die asynchrone Nachricht kann nicht zwischengespeichert werden. | enumeration | 7 | Die Organisations-ID des Senders ist gesperrt oder der Vermittlungsstelle nicht bekannt. | enumeration | 255 | Technisches Problem. Es liegt ein technisches Problem vor. Die Nachricht konnte nicht erfolgreich entgegengenommen werden. |
| maxInclusive    | 255   |   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| minInclusive    | 0   |   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| enumeration     | 0   | Die Nachricht wurde erfolgreich entgegengenommen und alle notwendigen Informationen zur Weiterleitung liegen vor.   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| enumeration     | 1   | Ungueltige Nachricht. Die Sender ID oder die Routing Information kann nicht aus dem SOAP Header extrahiert werden.  |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| enumeration     | 2   | Ungleiche Sender ID. Die Sender ID, die im SOAP Header uebertragen wurde passt nicht zu der Sender ID, die in der VM zum Zertifikat des Senders hinterlegt wurde. |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| enumeration     | 3   | Unbekannter oder gesperrter Empfaenger oder zu den Routing Informationen ist in der VM keine technische Empfaengeradresse hinterlegt.                             |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| enumeration     | 4   | Verbindungsproblem zum Empfaenger. Es konnte keine Verbindung zum Empfaenger aufgebaut werden.  |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| enumeration     | 5   | Timeout. Der Empfaenger antwortet nicht in einer vorgegebenen Zeit.   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| enumeration     | 6   | Die asynchrone Nachricht kann nicht zwischengespeichert werden.   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| enumeration     | 7   | Die Organisations-ID des Senders ist gesperrt oder der Vermittlungsstelle nicht bekannt.  |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| enumeration     | 255   | Technisches Problem. Es liegt ein technisches Problem vor. Die Nachricht konnte nicht erfolgreich entgegengenommen werden.  |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| Source          | <xss:element name="StatusCode" type="tns:StatusCode"/>  |   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/2/XML-Schema_KA_Common.xsd  |   |     |  |              |   |  |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |   |   |             |   |   |             |   |  |             |     |  |

## Element tns:VX\_Message\_Type / StatusText

|                 |  |
|-----------------|--|
| Namespace       | No namespace   |
| Diagram         |   |
| Type            | tns:StatusText   |
| Properties      | content: simple  |
| Facets          | maxLength 255  |
| Source          | <xss:element name="StatusText" type="tns:StatusText"/>   |
| Schema location | file:/C:/Users/W.Hoffmann/Development/VDV-Interfaces/github-version/vdv-ka-interfaces/interfaces/world/build/api/relative/ka/common/2/XML-Schema_KA_Common.xsd |