

## Schema BerekenPremie14ANNULRequest.xsd

Elements

[berekenPremie14ANNULRequest](#)

Complex types

[BerekenPremie14ANNULRequestType](#)

[PremieRequest14ANNULType](#)

Complex types

[AL14ANNULType](#)

[AN14ANNULType](#)

[PP14ANNULType](#)

[ZW14ANNULType](#)

### element berekenPremie14ANNULRequest

diagram	<pre> sequenceDiagram     participant A as berekenPremie14ANNULRequest     participant B as PREMIEREQUEST     A-&gt;&gt;B     activate B     B--&gt;&gt;A     deactivate B     </pre>
namespace	<a href="http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1">http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1</a>
type	<a href="#">BerekenPremie14ANNULRequestType</a>
properties	content complex
children	<a href="#">PREMIEREQUEST</a>

### complexType BerekenPremie14ANNULRequestType

diagram	<pre> sequenceDiagram     participant A as BerekenPremie14ANNULRequestType     participant B as PREMIEREQUEST     A-&gt;&gt;B     activate B     B--&gt;&gt;A     deactivate B     </pre>
namespace	<a href="http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1">http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1</a>
children	<a href="#">PREMIEREQUEST</a>
used by	element <a href="#">berekenPremie14ANNULRequest</a>

### element BerekenPremie14ANNULRequestType/PREMIEREQUEST

diagram	<pre> sequenceDiagram     participant A as PREMIEREQUEST     participant B as PremieRequest14ANNULType     A-&gt;&gt;B     activate B     B--&gt;&gt;A     deactivate B     </pre>
type	<a href="#">PremieRequest14ANNULType</a>

properties	content complex
children	<a href="#">AL</a> <a href="#">AN</a> <a href="#">PP</a> <a href="#">ZW</a>

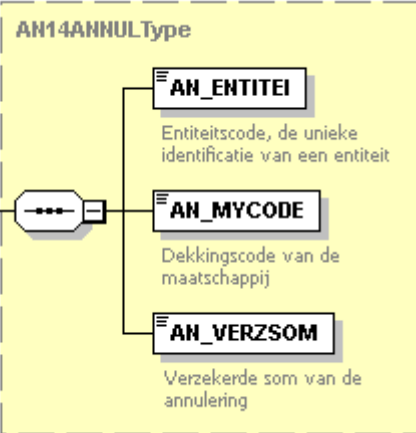
#### complexType PremieRequest14ANNULType

diagram	<pre> classDiagram     PremieRequest14ANNULType &lt; --&gt; AL     PremieRequest14ANNULType &lt; --&gt; AN     PremieRequest14ANNULType &lt; --&gt; PP     PremieRequest14ANNULType &lt; --&gt; ZW [multiplicity: 0..4]   </pre>
namespace	<a href="#">http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1</a>
children	<a href="#">AL</a> <a href="#">AN</a> <a href="#">PP</a> <a href="#">ZW</a>
used by	element <a href="#">BerekenPremie14ANNULRequestType/PREMIEREQUEST</a>

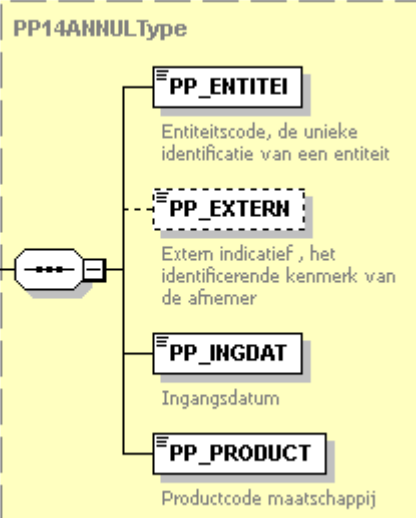
#### element PremieRequest14ANNULType/AL

diagram	<pre> classDiagram     AL14ANNULType {         AL_ENTITEI         AL_FUNCTIE         AL_RECCRT         AL_VIEWCOD     }     AL &lt; --&gt; AL14ANNULType   </pre>
type	<a href="#">AL14ANNULType</a>
properties	content complex
children	<a href="#">AL_ENTITEI</a> <a href="#">AL_FUNCTIE</a> <a href="#">AL_RECCRT</a> <a href="#">AL_VIEWCOD</a>

### element PremieRequest14ANNULType/AN

diagram	
type	<a href="#">AN14ANNULType</a>
properties	content complex
children	<a href="#">AN_ENTITEI</a> <a href="#">AN_MYCODE</a> <a href="#">AN_VERZSOM</a>

### element PremieRequest14ANNULType/PP

diagram	
type	<a href="#">PP14ANNULType</a>
properties	content complex
children	<a href="#">PP_ENTITEI</a> <a href="#">PP_EXTERN</a> <a href="#">PP_INGDAT</a> <a href="#">PP_PRODUCT</a>

### element PremieRequest14ANNULType/ZW

diagram	
type	<a href="#">ZW14ANNULType</a>
properties	minOcc 0 maxOcc 4 content complex
children	<a href="#">ZW_ENTITEI</a> <a href="#">ZW_VOLGNUM</a>

### complexType AL14ANNULType

diagram	
namespace	<a href="http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1">http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1</a>
children	<a href="#">AL_ENTITEI</a> <a href="#">AL_FUNCTIE</a> <a href="#">AL_RECCRT</a> <a href="#">AL_VIEWCOD</a>
used by	element <a href="#">PremieRequest14ANNULType/AL</a>
annotation	documentation Bericht algemeen

### element AL14ANNULType/AL\_ENTITEI

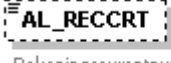
diagram	
type	<a href="#">xs:string</a>

properties	content simple fixed AL
annotation	documentation Entiteitscode, de unieke identificatie van een entiteit

#### element AL14ANNULType/AL\_FUNCTIE

diagram	 Berichtfunctiecode, de code waarmee de functie van het bericht wordt aangegeven
type	<b>xs:string</b>
properties	content simple fixed 13
annotation	documentation Berichtfunctiecode, de code waarmee de functie van het bericht wordt aangegeven

#### element AL14ANNULType/AL\_RECCRT

diagram	 Rekeningcourantnummer zender
type	<b>restriction of xs:string</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 4 maxLength 5
annotation	documentation Rekeningcourantnummer zender

#### element AL14ANNULType/AL\_VIEWCOD

diagram	 Soort view, de unieke identificatie van een berichtdefinitie
type	<b>xs:string</b>
properties	content simple fixed 53045
annotation	documentation Soort view, de unieke identificatie van een berichtdefinitie

### complexType AN14ANNULType

diagram	<pre> classDiagram     class AN14ANNULType {         &lt;&lt;Dekking annulering&gt;&gt;     }     class AN_ENTITEI {         &lt;&lt;Entiteitscode, de unieke identificatie van een entiteit&gt;&gt;     }     class AN_MYCODE {         &lt;&lt;Dekkingscode van de maatschappij&gt;&gt;     }     class AN_VERZSOM {         &lt;&lt;Verzekerde som van de annulering&gt;&gt;     }      AN14ANNULType "1" -- "*" AN_ENTITEI :      AN14ANNULType "1" -- "*" AN_MYCODE :      AN14ANNULType "1" -- "*" AN_VERZSOM :    </pre>
namespace	<a href="http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1">http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1</a>
children	<a href="#">AN_ENTITEI</a> <a href="#">AN_MYCODE</a> <a href="#">AN_VERZSOM</a>
used by	element <a href="#">PremieRequest14ANNULType/AN</a>
annotation	documentation Dekking annulering

### element AN14ANNULType/AN\_ENTITEI

diagram	
type	<b>xs:string</b>
properties	content simple fixed AN
annotation	documentation Entiteitscode, de unieke identificatie van een entiteit

### element AN14ANNULType/AN\_MYCODE

diagram										
type	restriction of <b>xs:string</b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>3008</td> <td>documentation Annulering</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3019</td> <td>documentation Allrisk annulering</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	3008	documentation Annulering	enumeration	3019	documentation Allrisk annulering
Kind	Value	Annotation								
enumeration	3008	documentation Annulering								
enumeration	3019	documentation Allrisk annulering								
annotation	documentation Dekkingscode van de maatschappij									

### element AN14ANNULType/AN\_VERZSOM

diagram	<p><b>AN_VERZSOM</b></p> <p>Verzekerde som van de annulering</p>
type	<b>xs:string</b>
properties	content simple
annotation	documentation Verzekerde som van de annulering

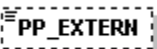
### complexType PP14ANNULType

diagram	<p><b>PP14ANNULType</b></p> <p>Contract polis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>PP_ENTITEI</b>: Entiteitscode, de unieke identificatie van een entiteit</li> <li><b>PP_EXTERM</b>: Extern indicatief , het identificerende kenmerk van de afnemer</li> <li><b>PP_INGDAT</b>: Ingangsdatum</li> <li><b>PP_PRODUCT</b>: Productcode maatschappij</li> </ul>
namespace	<a href="http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1">http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1</a>
children	<a href="#">PP_ENTITEI</a> <a href="#">PP_EXTERM</a> <a href="#">PP_INGDAT</a> <a href="#">PP_PRODUCT</a>
used by	element <a href="#">PremieRequest14ANNULType/PP</a>
annotation	documentation Contract polis

### element PP14ANNULType/PP\_ENTITEI

diagram	<p><b>PP_ENTITEI</b></p> <p>Entiteitscode, de unieke identificatie van een entiteit</p>
type	<b>xs:string</b>
properties	content simple fixed PP
annotation	documentation Entiteitscode, de unieke identificatie van een entiteit

### element PP14ANNULType/PP\_EXTERN

diagram	 Extern indicatief , het identificerende kenmerk van de afnemer
type	restriction of <b>xs:string</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation <b>maxLength</b> 20
annotation	documentation Extern indicatief , het identificerende kenmerk van de afnemer

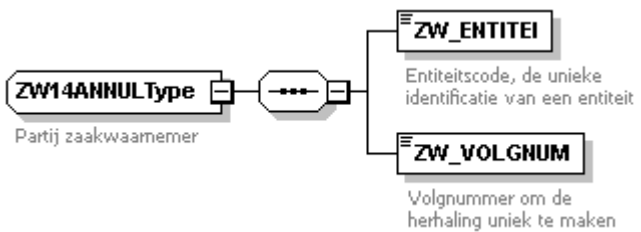
### element PP14ANNULType/PP\_INGDAT

diagram	 Ingangsdatum
type	restriction of <b>xs:string</b>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation <b>length</b> 8
annotation	documentation Ingangsdatum

### element PP14ANNULType/PP\_PRODUCT

diagram	 Productcode maatschappij
type	<b>xs:string</b>
properties	content simple fixed 14ANNUL
annotation	documentation Productcode maatschappij

### complexType ZW14ANNULType

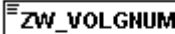
diagram	
namespace	<a href="http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1">http://namespace.europeesche.nl/premieservice/v1</a>
children	<a href="#"><u>ZW_ENTITEI</u></a> <a href="#"><u>ZW_VOLNUM</u></a>

used by	element <a href="#">PremieRequest14ANNULType/ZW</a>
annotation	documentation Partij zaakwaarnemer

#### element ZW14ANNULType/ZW\_ENTITEI

diagram	 Entiteitscode, de unieke identificatie van een entiteit
type	<b>xs:string</b>
properties	content simple fixed ZW
annotation	documentation Entiteitscode, de unieke identificatie van een entiteit

#### element ZW14ANNULType/ZW\_VOLGNUM

diagram	 Volgnummer om de herhaling uniek te maken
type	restriction of <b>xs:integer</b>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 2
annotation	documentation Volgnummer om de herhaling uniek te maken