



SEB
SPP
skandia



Folksam®

movestic
Lev idag. Tänk framåt.



Länsförsäkringar
Bank & Försäkring

EURO
Accident

Danica Pension



MIS Life Insurance XML

Användarmanual

mislife

Version: 1
Utgåva: 6.2

Referens: MIS Life Insurance XML version 1.6.2
Uppdaterad: 2010-12-10

Kommentarer och rättningar av detta dokument kan sändas till:
Anders Törnqvist, Comfact AB, e-mail: anders@comfact.com

Innehållsförteckning

Introduktion	1
Version 1.6.2 uppdaterad 2010-12-10	1
Version 1.6.2	1
Version 1.6.1	1
Version 1.6	2
Användning	2
Översikt XML filens innehåll	3
Översikt XML strukturen	4
XML representation	5
Tabellinnehåll	5
Terms placering i XML strukturen	5
Regler för användning av vissa termer	6
Belopp	6
Datum	6
Organisationsnummer	6
Personnummer	6
Prisbasbelopp och basbelopp	6
Procent	6
Överföring	7
Avsändarens identitet	7
Implementation av XML fil	7
Mottagarens identitet	7
Skapad datum och tid	7
Version av XML fil	7
Transaktionsid	7
Försäkring	9
Aktuell anmäld årslön, datum	9
Aktuell premie	9
Alternativt val	9
Annan premieaviserads besöksadress	9
Annan premieaviserads efternamn	9
Annan premieaviserads företagsnamn	9
Annan premieaviserads förnamn	9
Annan premieaviserads organisations- alternativt personnummer	9
Annan premieaviserads postadress	9
Annan premieaviserads postnummer	9
Annan premieaviserads utdelningsadress	9
Avgift, fond, administration, fast	9
Avgift, fond, administration, rörlig	9
Avgift, fond, förvaltning, fast	10
Avgift, fond, förvaltning, rörlig	10
Avgift, fond, premie, rörlig	10
Avgift, traditionell, administration, rörlig	10
Avgift, traditionell, förvaltning, fast	10
Avgift, traditionell, förvaltning, rörlig	10
Avgift, traditionell, premie, rörlig	10
Avtalsnummer	10
Beräknad tjänstetid < 7,5 IBB	10
Beräknad tjänstetid > 7,5 IBB	10
Betald till	10

Betalningssätt	10
Betalningstermin	11
Datering	11
Extrapremie, datum	11
Fakturerad till	11
Flyttat kapital externt	11
Flyttat kapital internt	11
Fondförvaltning, procentandel	11
Fullmakt	11
Förmånstagarförordnande kod	11
Förmånstagarförordnande text	11
Försäkrads efternamn	11
Försäkrads förnamn	12
Försäkrads personnummer	12
Försäkrads postadress	12
Försäkrads postnummer	12
Försäkrads utdelningsadress	12
Försäkringsfall, datum	12
Försäkringsmäklarbolagskod	12
Försäkringsmäklarkod	12
Försäkringsnummer	12
Försäkringsnummer förvaltning	12
Försäkringsnummer referens	12
Försäkringstagarens besöksadress	12
Försäkringstagarens efternamn	12
Försäkringstagarens företagsnamn	12
Försäkringstagarens förnamn	13
Försäkringstagarens organisations- alternativt personnummer	13
Försäkringstagarens postadress	13
Försäkringstagarens postnummer	13
Försäkringstagarens utdelningsadress	13
Historiskt försäkringsnummer	13
Huvudförfallodag	13
Individuell försäkrings beskrivning	13
Innehav	13
Innehav, antal, datum	13
Innehav, förvaltningsavgift, procent	13
Innehav, identitet	13
Innehav, ISIN	13
Innehav, namn	13
Innehav, sparfördelningsplan procent	14
Innehav, värde, datum	14
Innehav, värde, totalt	14
Intjänad tjänstetid < 7,5 IBB	14
Intjänad tjänstetid > 7,5 IBB	14
Kapitalpension	14
Kategori/förmånsgrupp namn	14
Kategori/förmånsgrupp nummer	14
Kompensationspremie	14
Kundtyp	14
Manuell komplettering	14
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	15

Medförsäkrads efternamn	15
Medförsäkrads förnamn	15
Medförsäkrads personnummer	15
Medförsäkrads (med eget moment) efternamn	15
Medförsäkrads (med eget moment) förnamn	15
Medförsäkrads (med eget moment) personnummer	15
Panthavare	15
Pantsatt	15
Pensionsmedförande årslön	15
Typ av produkt, plannamn	15
Premiebefrielse	16
Premiemaximering	16
Premieplanstyp	16
Produktkod	16
Sjukpensionsgrundande lön	16
Skattekategori	16
Slutdatum premie	16
Status	16
Tabellform	16
Teknisk premie	17
Tidigare anmäld lön, datum	17
Tjänstetidsfaktor < 7,5 IBB	17
Tjänstetidsfaktor > 7,5 IBB	17
Totalt inbetald premie	17
Traditionell förvaltning, procentandel	17
Typ av produkt	17
Z-tidpunkt	17
Efterlevandepension	19
Aktuell premie	19
Annan ägare av moment	19
Dateringstidpunkt moment	19
Dödsfall/livrisk, försäkringsbelopp exklusive återbäring	19
Dödsfall/livrisk, försäkringsbelopp fribrevsvärde exkl. återbäring, datum	19
Dödsfall/livrisk, försäkringsbelopp fribrevsvärde inkl. återbäring, datum	19
Dödsfall/livrisk, försäkringsbelopp i procent	19
Dödsfall/livrisk, försäkringsbelopp inklusive återbäring, datum	19
Dödsfall/livrisk, försäkringskapital retrospektivreserv, datum	19
Dödsfall/livrisk, tekniskt återköpsvärde, datum	20
Dödsfall/livrisk, utbetalningstermin	20
Dödsfall/livrisk, utbetalningstid antal månader	20
Förmånstagarförordnande kod	20
Förmånstagarförordnande text	20
Försäkrads personnummer	20
Försäkringsbelopp fond, datum	20
Försäkringsfall, datum	21
Förvaltningstyp	21
Innehav	21
Innehav, antal, datum	21
Innehav, förvaltningsavgift, procent	21
Innehav, identitet	21
Innehav, ISIN	21

Innehav, namn	21
Innehav, sparfördelningsplan procent	21
Innehav, värde, datum	21
Innehav, värde, totalt	21
Klausul	21
Lönesänkingsfribrev	22
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	22
Medförsäkrads personnummer	22
Moment beskrivning	22
Moment grupp nummer	22
Moment id	22
Moment kod	22
Planpensions produktnamn	22
Premiebefrielse	22
Produktkod	23
Skattekategori	23
Slutdatum premie	23
Tabellform	23
Tjänstetidsfaktor < 7,5 IBB	23
Tjänstetidsfaktor > 7,5 IBB	24
Vid dödsfall efter datum	24
Vid dödsfall före datum	24
Z-tidpunkt	24
Förtids-/Invaliditetskapital	25
Aktuell premie	25
Annan ägare av moment	25
Dateringstidpunkt moment	25
Dödsfallskapital försäkringsbelopp	25
Försäkrads personnummer	25
Försäkringsfall, datum	25
Förtidskapital	25
Invaliditetsförsäkring (Olycksfall- och sjukförsäkring) försäkringsbelopp	25
Invaliditetstillägg försäkringsbelopp	25
Klausul	25
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	26
Medförsäkrads personnummer	26
Moment beskrivning	26
Moment grupp nummer	26
Moment id	26
Moment kod	26
Premiebefrielse	26
Produktkod	27
Skattekategori	27
Slutdatum premie	27
Tabellform	27
Z-tidpunkt	27
Olycksfall	29
Aktuell premie	29
Annan ägare av moment	29
Dateringstidpunkt moment	29
Ekonomiskt invaliditets belopp	29

Försäkrads personnummer	29
Försäkringsfall, datum	29
Invaliditetstillägg försäkringsbelopp	29
Klausul	29
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	29
Medförsäkrads personnummer	30
Medicinskt invaliditets belopp	30
Moment beskrivning	30
Moment grupp nummer	30
Moment id	30
Moment kod	30
Olycksfall	30
Premiebefrielse	30
Produktkod	30
Skattekategori	31
Slutdatum premie	31
Tabellform	31
Z-tidpunkt	31
Premiebefrielse	33
Aktuell premie	33
Annan ägare av moment	33
Dateringstidpunkt moment	33
Försäkrads personnummer	33
Försäkringsfall, datum	33
Karenstid, premiebefrielse, försäkringsbelopp/karenstid	33
Klausul	33
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	33
Medförsäkrads personnummer	34
Moment beskrivning	34
Moment grupp nummer	34
Moment id	34
Moment kod	34
Produktkod	34
Skattekategori	34
Slutdatum premie	34
Tabellform	34
Z-tidpunkt	34
Samordning Efterlevandepension	35
Pensionsinstitutets namn	35
Samordnat försäkringsbelopp, dödsfallsrisk	35
Samordning Ålderspension	37
Pensionsinstitutets namn	37
Samordnat försäkringsbelopp, livsfall	37
Sjukförsäkring	39
Aktuell premie	39
Annan ägare av moment	39
Arbetskategori	39
Dateringstidpunkt moment	39
Försäkrads personnummer	39

Försäkringsfall, datum	39
Karenstid sjukförs. försäkringsbel./karenstid, utbetalningstid, utbetalningstermin	40
Klausul	40
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	40
Medförsäkrads personnummer	41
Moment beskrivning	41
Moment grupp nummer	41
Moment id	41
Moment kod	41
Planpensions produktnamn	41
Premiebefrielse	41
Presentationsmodell sjukförsäkring	41
Produktkod	41
Sjukförsäkring, modell	42
Skattekategori	42
Slutdatum premie	42
Tabellform	42
Tjänstetidsfaktor < 7,5 IBB	42
Tjänstetidsfaktor > 7,5 IBB	42
Z-tidpunkt	42
Sjukvård	45
Aktuell premie	45
Annan ägare av moment	45
Dateringstidpunkt moment	45
Försäkrads personnummer	45
Försäkringsfall, datum	45
Klausul	45
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	45
Moment beskrivning	45
Moment grupp nummer	46
Moment id	46
Moment kod	46
Premiebefrielse	46
Skattekategori	46
Tabellform	46
Z-tidpunkt	46
Alderspension	47
Aktuell premie	47
Annan ägare av moment	47
Bruttoförmån	47
Dateringstidpunkt moment	47
Förmåner vid val av alternativ ITP	47
Förmåns- eller premiebestämt moment	47
Försäkrads personnummer	47
Försäkringsfall, datum	47
Förvaltningstyp	47
Innehav	47
Innehav, antal, datum	47
Innehav, förvaltningsavgift, procent	47
Innehav, identitet	48
Innehav, ISIN	48

Innehav, namn	48
Innehav, sparfördelningsplan procent	48
Innehav, värde, datum	48
Innehav, värde, totalt	48
Klausul	48
Livsfall sparande, försäkringsbelopp exklusive återbäring	48
Livsfall sparande, försäkringsbelopp fribrevsvärde, exkl. återbäring, datum	48
Livsfall sparande, försäkringsbelopp fribrevsvärde, inkl. återbäring, datum	48
Livsfall sparande, försäkringsbelopp inklusive återbäring, datum	49
Livsfall sparande, försäkringskapital retrospektivreserv, datum	49
Livsfall sparande, projicerat värde, datum	49
Livsfall sparande, projicerat värde, utbetalningstid antal månader	49
Livsfall sparande, tekniskt återköpsvärde, datum	49
Livsfall sparande, utbetalningstermin	49
Livsfall sparande, utbetalningstid antal månader	50
Lönesänkningsfribrev	50
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	50
Medförsäkrads personnummer	50
Moment beskrivning	50
Moment grupp nummer	50
Moment id	50
Moment kod	50
Momentet är premiedragande/aktivt	50
Planpensions produktnamn	51
Premiebefrielse	51
Produktkod	51
Skattekategori	51
Slutdatum premie	51
Sparpremiedatum	51
Tabellform	52
Tjänstetidsfaktor	52
Typ av återbäring	52
Z-tidpunkt	52
Avtals- eller Planpensionsuppgifter	53
Avtalets bokslutsmånad	53
Avtalets lönerevisionsmånad	53
Avtalsnamn	53
Avtalsnummer	53
Betald till - avtal	53
Betalningssätt	53
Betalningstermin	53
Bransch	53
Datering	53
Fakturerad till	53
Förhöjt prisbasbelopp	53
Försäkringsmäklarbolagskod	54
Försäkringsmäklarkod	54
Försäkringstagarens besöksadress	54
Försäkringstagarens efternamn	54
Försäkringstagarens företagsnamn	54
Försäkringstagarens förnamn	54

Försäkringstagarens organisations- alternativt personnummer	54
Försäkringstagarens postadress	54
Försäkringstagarens postnummer	54
Försäkringstagarens utdelningsadress	54
Premiehistorik	55
Inbetald extrapremie	55
Inbetald premie enligt avtal	55
Tillgodo	55
Året för Premiehistorik	55
Återbetalning	55
Förmånsgrupp.	57
Administratör, frilagd premie	57
Andel av sparpremien som får placeras i fondförsäkring	57
Anställningsform	57
Avgiftsmodell	57
Fast premie	57
Individuell pensionsålder	57
Kategori/förmånsgrupp namn	57
Kategori/förmånsgrupp nummer	57
Kategori/förmånsgrupp typ	57
Pensionsålder	58
Premiebefrielse	58
Premieförhöjning bekostas av företaget	58
Premieplan: Löne- och åldersintervall, procent av lön	58
Premieplanstyp	58
Sjukförsäkring ingår i premieutrymmet	58
Sjukförsäkring, modell	58
TGL	58
Sökvägar till XML	59
Avvikelser och bolagsspecifika tillägg	61
För- och efternamn kan ej separeras	61
Förtydligande Länsförsäkringar	61
Tillägg Länsförsäkringar: Nya Världen förvaltning	61
Nya Världen förvaltning, Procentandel	61
XML specification MIS Life Insurance 1.6.2	63
Introduction	63
Document change history log	63
XML overview	64
UML overview	65
Root element mislife and codelist element	65
Party element	66
Insurance element	67
Agreement element	68
Component element	69
Element definitions	70
address	70
agreement	70
amount	70

city	71
code	71
codelist	71
communication	71
component	72
countrycode	72
datetime	72
firstname	72
holding	73
indicator.	73
insurance	73
lastname	73
legalname	74
mislife	74
number	74
party	74
postcode	75
reference	75
streetpob	75
text	75
Attribute definitions	76
adtype	76
aformat	76
atype	76
clissuer	77
clversion	77
comtype.	77
ctext	77
ctype.	78
curr	78
date	78
dttype	78
dueday	79
hname	79
htype	79
implementation	79
ind	80
instype	80
itype	80
ntype	80
pno	81
priority	81
ptype	81
reftype	81
status	82
ttype	82
unit	82
version	82

Introduktion

Syftet med denna manual är att beskriva hur "MIS Life Insurance XML Version 1.6.2" används vid överföring av livförsäkringsinformation.

Version 1.6.2 uppdaterad 2010-12-10

I denna uppdaterade version 1.6.2 har följande rättningar gjorts:

- tillägg av "Medförsäkrade (med eget moment), kategori" under Försäkring
- tillägg av "Försäkrads personnummer" under momentet Sjukvård
- tillägg av "Medförsäkrade (med eget moment), kategori" under momentet Sjukvård

Dessa rättningar är markerade i vänsterspalten.

Version 1.6.2

I version 1.6.2 har ändringsmarkeringar i version 1.6.1 tagits bort. Följande rättningar och justeringar har också införts:

- Sjukförsäkring: (Karenstid sjukförs. försäkringsbel./karenstid, utbetalningstid, utbetalningstermin) Tillägg av "Utbetalningstermin" med kodlista F, F01, E01, osv. Denna kod läggs i attributet unit i elementet Amount. Utbetalningstid styrks inte utan skall vara kvar.
- Ändring av Namespace i XML Schemat (XSD:n)
xmlns="http://www.mis.sfm.se/mis162"
- Uppdaterat logo för SEB och Danica.
- Enligt beslut Teknikgruppsmöte 2009-02-04 har följande justeringar gjorts gällande Tjänstetid (efter önskemål från Alecta):
 1. Ändra: "Intjänade månader" -> "Intjänad tjänstetid < 7,5 IBB"
 2. Lägg till: "Intjänad tjänstetid > 7,5 IBB"
 3. Ändra: "Beräknad tjänstetid" -> "Beräknad tjänstetid < 7,5 IBB"
 4. Lägg till: "Beräknad tjänstetid > 7,5 IBB"
 5. Ändra: "Tjänstetidsfaktor" -> "Tjänstetidsfaktor < 7,5 IBB"
 6. Lägg till: "Tjänstetidsfaktor > 7,5 IBB"

En sammanställning av samtliga ändringar finns i dokumentet "Ändringar från version 1.5.1 - version 1.6.2" - 2009-03-16.

Version 1.6.1

Version 1.6.1 inkluderar följande rättningar och tillägg enligt beslut av Teknikgruppen 2008-11-05. Samtliga ändringar är markerade i vänstermarginalen och nedan följer en sammanställning:

Rättning "Lönesänkingsfribrev" under Efterlevandepension och Ålderspension, indikatorn "J" skall ligga i attributet "ind".

Ny lösning för att hantera medförsäkrad inom ramen för gruppförsäkring, se förslag från Max Matthiesen, Euro Accident och Aspis Liv.

- Nya termer under "insurance": Medförsäkrads förnamn, efternamn och personnummer.
- Ändrade termbeskrivningar: Medförsäkrads efternamn, förnamn och personnummer.
- Nya termer under INV, OLY, SJU, SJV etc: Försäkradspersnrr, Medförsäkrad (med eget moment), kategori
- Ändrade termbeskrivningar under INV, OLY, SJU, SJV etc: Medförsäkrads personnummer.

Tillägg av loggotyp för NordNet, samt uppdatering av SPP's och Skandias loggotyper.

Tillägg av Produktkod (PKMP) på momentnivå (tidigare endast på Försäkringsnivå).

Tillägg av koder för utbetalningsterminer under Sjukförsäkring: F01, E01, F03, osv. se mail från MaxM.

Tillägg av termen "Klausul" under momentnivå med följande beskrivning: Tillåtna koder är "J" eller "N" där "J" betyder att momentet har klausul och "N" betyder att momentet inte har någon klausul. Utelämnad term innebär att säker uppgift ej kan levereras. (indicator itype="KL" ind="")

Tillägg ny term på Försäkringsnivå: "Sjukpensionsgrundande lön" (Alecta & MaxM)

Tillägg av Namespace i XML Schemat (XSD:n) xmlns="http://www.mis.sfm.se/mis161"

Version 1.6

Version 1.6 inkluderar de tillägg och ändringar som skett sedan 2005-05-23. Ändringar som införts är beskrivna i dokumentet "Ändringar från version 1.5.1 - version 1.6" - 2008-01-04.

Användning

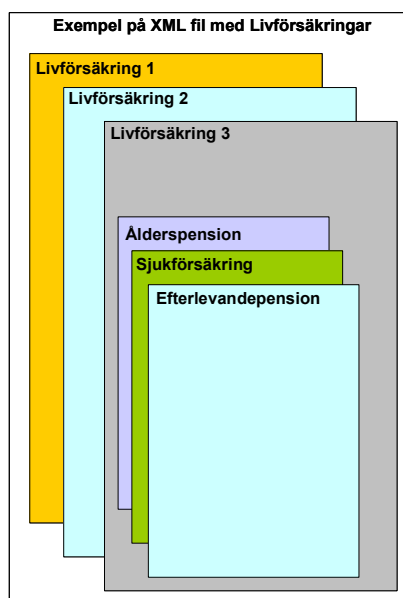
Denna manual är utvecklad för dubbelsidig utskrift, vilket rekommenderas.

Att arbeta med detta PDF dokument i Adobe® Reader® ger en del fördelar:

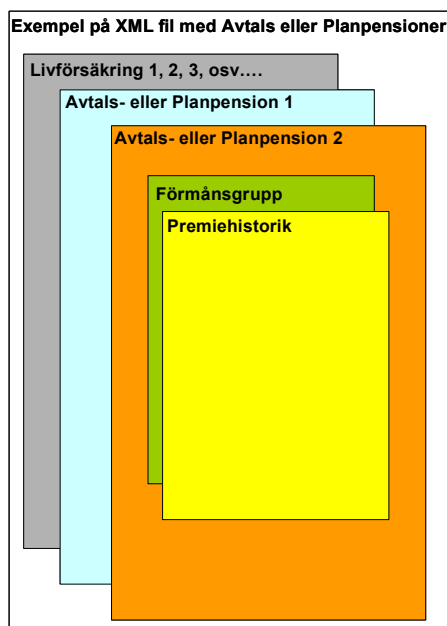
- **Innehållsförteckning:** En dynamisk innehållsförteckning kan användas för att förflytta sig i dokumentet. Välj "Show Bookmarks" för att visa och använda denna. Innehållsförteckningen kan utökas eller minskas - klicka på plustecknet till vänster om ett sektions namn för att expandera, på minus-tecken för att slå ihop en sektion.
- **Rullningslist:** Till höger om dokumentet finns en rullningslist som gör det enkelt att flytta sig upp och ner i dokumentet. Ett alternativ kan också vara att använda tangenterna för sida-upp/ner.
- **Text sökning:** I PDF filen är det också möjligt att söka efter en viss text vilket underlättar arbete med dokumentet.
- **Länkar:** Innehållsförteckningen i början av dokumentet innehåller länkar till respektive sektion. I tabellerna anges [länkar med blå text](#).

Översikt XML filens innehåll

En *MIS Life Insurance XML* fil innehåller information om en eller flera livförsäkringar. En livförsäkring innehåller information om ett eller flera försäkringsmoment. Denna struktur visas med ett exempel om 3 livförsäkringar i en XML-fil i bilden nedan:



En XML fil kan också innehålla Avtals- eller Planpensionsuppgifter. Detta visas med ett exempel nedan av två Planpensioner, där den sista innehåller en Förmånsgrupp och en Premiehistorik.



Översikt XML strukturen

Följande trädstruktur visar en översikt av XML filens innehåll med exempel på vilken information som kan anges:

<ul style="list-style-type: none"> └─ mislife <ul style="list-style-type: none"> └─ party └─ datetime └─ insurance <ul style="list-style-type: none"> └─ number └─ amount └─ indicator └─ text └─ party <ul style="list-style-type: none"> └─ legalname └─ firstname └─ lastname └─ address <ul style="list-style-type: none"> └─ streetpob └─ city └─ postcode └─ holding <ul style="list-style-type: none"> └─ amount └─ number └─ component <ul style="list-style-type: none"> └─ amount └─ indicator └─ text └─ component <ul style="list-style-type: none"> └─ amount └─ indicator └─ text └─ insurance <ul style="list-style-type: none"> └─ number └─ amount └─ agreement <ul style="list-style-type: none"> └─ number └─ indicatorer └─ party └─ component <ul style="list-style-type: none"> └─ indicator <ul style="list-style-type: none"> └─ amount └─ component <ul style="list-style-type: none"> └─ number └─ amount └─ indicator └─ indicator <ul style="list-style-type: none"> └─ amount 	<p>Här börjar Livförsäkringsinformationen, samt version</p> <p>Avsändare, Mottagare</p> <p>Datum & tid när filen skapades</p> <p>Här kommer den FÖRSTA FÖRSÄKRINGEN i filen</p> <p>Individens försäkrings nr, Fondförvaltning %</p> <p>Aktuell premie, Extra premie, Anmäld lön</p> <p>Försäkringsfall, Fullmakt, Premiebefrielse</p> <p>Förmånstagarförordnande, Produktnamn</p> <p>Försäkrad, Försäkringstagare, Medförsäkrad</p> <p>Namn på ett företag/organisation</p> <p>En persons tilltalsnamn</p> <p>En persons efternamn</p> <p>Postadress, Besöksadress</p> <p>Gata eller postbox</p> <p>Postadress</p> <p>Postnummer</p> <p>Namn på fond, Innehav/Distribution</p> <p>Fonds värde/Totalt, Datum</p> <p>Antal procent, Avgifter och typ av avgifter</p> <p>Första momentet i försäkringen t.ex. Ålderspension:</p> <p>Ålderspension, Livsfall sparande, Fondvärde, Datum</p> <p>Utbetalningstermin, Utbetalningstid</p> <p>Förmånstagarförordnande</p> <p>Andra momentet i försäkringen t.ex. Efterlevandepension</p> <p>Ålderspension, Livsfall sparande, Fondvärde, Datum</p> <p>Utbetalningstermin, Utbetalningstid</p> <p>Förmånstagarförordnande.</p> <p>Här kommer den ANDRA FÖRSÄKRINGEN i filen....</p> <p>.....nummer för den andra försäkringen</p> <p>.....belopp för den andra försäkringen, etc.</p> <p>Planpension/Avtal</p> <p>Avtalsnr, boksluts-, revisionsmånad</p> <p>Fakturerad och betald till</p> <p>Företagsavgifter.....</p> <p>Premiehistorik</p> <p>Premiehistorik för år CCYY</p> <p>Inbet. premie, extra, tillgodo, återbet.</p> <p>Förmånsgrupp</p> <p>Förmånsgruppnummer, Pensionsålder, Andel i fond</p> <p>Fast premie</p> <p>Avgiftsmodell, TGL, Sjukförsäkr, Anställningsform, etc</p> <p>Löne- och åldersintervall</p> <p>Procent av lön</p>
--	--

XML representation

Livförsäkringsinformationen är grupperad i följande större sektioner eller element i XML filen:

- **mislife** - som innehåller administrativ information samt livförsäkringar
 - **insurance** - som innehåller information om livförsäkringar
 - **component** - som innehåller information om de olika försäkringsmoment som ingår i en livförsäkring
 - **agreement** - som innehåller information om Avtals- eller Planpensionsuppgifter
 - **component** - som innehåller information som Förmånsgrupp och Premiehistorik för ett avtal eller en planpension

Tabellinnehåll

I det följande beskrivs *MIS Life Insurance XML*'s innehåll i detalj i tabellform. I den första kolumnen **Term** anges termers beteckning i alfabetisk ordning inom respektive sektion t.ex. Ålderspension. I den andra kolumnen **Beskrivning** anges en beskrivning av termen samt en sökväg till termens placering i XML strukturen.

Terms placering i XML strukturen

För att ange en terms placering i XML strukturen har följande konventioner använts:

- I tabellens huvud anges den sökväg som gäller generellt för avsnittet. För t.ex. *Efterlevandepension* är denna `mislife\insurance\component ctype="EFT"`. Detta innebär att alla termer som ingår i tabellen finns under elementet "component" med attributet "ctype" som har koden "EFT" (Efterlevandepension).
- För varje term anges sedan dess exakta placering XML strukturen. Denna följer efter det som anges för avsnittet i tabellens huvud. För t.ex. termen *Premiefrielse* i sektionen *Efterlevandepension* anges följande: `indicator itype="PB" ind=" "`.
- Detta innebär att termen *Premiefrielse* för *Efterlevandepension* har följande placering i XML strukturen:
`mislife\insurance\component ctype="EFT"\indicator itype="PB" ind=" "`.
- Om ett attribut skall användas för att ange en term indikeras detta med attributets värde följt av ett likhetstecken (=), där efter följt av det fasta värdet inom citationstecken. För att t.ex. ange *Avsändarid* skall det i attributet "ptype" anges ett "S" för Sender. Detta indikeras `ptype="S"`.
- Om ett värde skall placeras i ett attribut anges detta med citationstecken med ett blanktecken emellan. I t.ex. *Avsändarid* anges organisationsnummer i attributet `pno=" "`. Detta indikeras då `pno=" "`.
- Om ett värde skall anges i ett element, anges endast eventuella attribut.

Regler för användning av vissa termer

När ett värde saknas, utelämnas detta element helt. Detta innebär att om t.ex. information för "Annan ägare av moment" inte hanteras skall följande inte anges `\party ptype="AAM" pno=" "` - utan skall utelämnas helt. För belopp som finns, men som är 0 anges detta eftersom det är ett värde. Om t.ex. "Avtalad premie" vid ett tillfälle är 0 utelämnas inte detta utan då anges `<amount atype="ALP">0</amount>`. Nedan anges regler för vissa typer av termer.

Belopp

Belopp anges i SEK med två decimaler och utan kommatecken. Exempelvis anges en årspremie om 18.200 kronor som "1820000". Oavsett bakomliggande valuta i försäkringen anges premien i SEK enligt ISO 4217.

Datum

Datum anges med åtta siffror, med bindestreck mellan den fjärde och femte siffran samt mellan den sjätte och den sjunde siffran. Ex: 2002-03-02.

Organisationsnummer

Organisationsnummer anges som ett tolvssiffrigt nummer med bindestreck mellan de åtta första siffrorna och de fyra sista siffrorna. De första 2 siffrorna skall vara de siffror som levereras från SEMA Group Info Data. Siffrorna är 16 framför ett tiosiffrigt organisationsnummer. Exempel på organisationsnummer är: "16555555-5555".

Personnummer

Personnummer anges som ett tolvssiffrigt nummer med bindestreck mellan de första åtta siffrorna och de fyra sista siffrorna. Exempel på personnummer är: "19660101-1010".

Prisbasbelopp och basbelopp

Prisbasbelopp och basbelopp anges med två decimaler och utan kommatecken. Exempelvis anges två och ett halvt prisbasbelopp som "250". Koder som kan anges i attributet *unit* är: BB = Basbelopp, PBB = Prisbasbelopp.

Exempel: `<amount atype="DFKB" unit="PBB">250</amount>`

Procent

Procent anges med 2 decimaler och utan kommatecken. Exempelvis anges 40 % som "4000".

Överföring

Term	Beskrivning, <code>mislife</code>
Avsändarens identitet	Avsändarens organisationsnummer, 12 siffror med bindestreck, t.ex. 16555555-5555 <code>\party ptype="S" pno=" "</code>
Implementation av XML fil	Implementation av MIS Life Insurance XML som filen följer. <code>implementation=" "</code>
Mottagarens identitet	Mottagarens organisationsnummer, 12 siffror med bindestreck, t.ex. 16555555-5555 <code>\party ptype="R" pno=" "</code>
Skapad datum och tid	Datum och tid då XML filen skapades enligt formatet yyyy-mm-ddTtt:mm:ss t.ex. 2002-03-03T18:00:37 <code>\datetime dttype="CD"</code>
Version av XML fil	Version av MIS Life Insurance XML specifikation som filen följer t.ex. 1.6 <code>version="mislife16"</code>
Transaktionsid	Transaktionens identitet <code>\reference reftype="TXID"</code>

Ytterligare information som kan anges i `mislife` sektionen är:

- Status och prioritet
- Referensnummer
- Kodlistor

Försäkring

Term	Beskrivning <code>mislife\insurance</code>
Aktuell anmäld årslön, datum	Den till försäkringsbolaget aktuella anmälda årslönen samt datum från vilket den gäller. <code>\amount atype="YS" date=" "</code>
Aktuell premie	Aktuell premie för försäkring eller moment. I <i>Betalningstermin</i> anges premiens periodicitet. <code>\amount atype="ALP"</code>
Alternativt val	Indikerar om den försäkrade gjort ett alternativt val enligt kodlista: AL=Alecta, AM=AMF Pension, AR=Arkitekternas Pensionskassa, BL=Bliwa Livförsäkring ömsesidigt, DA=Danica Pension Försäkringsaktiebolag, FO=Folksam, HA=Handelsbanken Liv Försäkringsaktiebolag, KP=KP Pension & Försäkring, KA=KPA Pensionsförsäkring AB, SA=Livförsäkringsaktiebolaget SalusAnsvar, LF=Länsförsäkringar, MO=Moderna Liv & Pension, NO=Nordea Liv & Pension, RO=Robur Försäkring, SE=SEB Trygg Liv, SK=Skandia Liv, SP=SPP Livförsäkring AB, SW=Swedbank Försäkring AB, SH=Svensk Handel Försäkringar, VO=Volvoresultats Försäkringsförening <code>\indicator itype="AL" ind=" "</code>
Annan premieaviserads besöksadress	Annan premieaviserads besöksadress. <code>\party ptype="AP"\address adtype="V"\streetpob</code>
Annan premieaviserads efternamn	Annan premieaviserads efternamn. <code>\party ptype="AP"\lastname</code>
Annan premieaviserads företagsnamn	Annan premieaviserads företagsnamn. <code>\party ptype="AP"\legalname</code>
Annan premieaviserads förnamn	Annan premieaviserads förnamn. Om tilltalsnamnet är känt anges detta. I annat fall anges alla förnamn. <code>\party ptype="AP"\firstname</code>
Annan premieaviserads organisations- alternativt personnummer	Annan premieaviserads organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. Om <i>Annan premieaviserad</i> ej anges är försäkringstagaren den premieaviserade. <code>\party ptype="AP" pno=" "</code>
Annan premieaviserads postadress	Annan premieaviserads postadress. <code>\party ptype="AP"\address adtype="P"\city</code>
Annan premieaviserads postnummer	Annan premieaviserads postnummer. <code>\party ptype="AP"\address adtype="P"\postcode</code>
Annan premieaviserads utdelningsadress	Annan premieaviserads utdelningsadress. <code>\party ptype="AP"\address adtype="P"\streetpob</code>
Avgift, fond, administration, fast	Fast årlig administrativ avgift. <code>\amount atype="FFAF"</code>
Avgift, fond, administration, rörlig	Procentuell årlig administrativ avgift på förvaltad kapital. <code>\number ntype="FFYA"</code>

Term	Beskrivning <code>mislife\insurance</code>
Avgift, fond, förvaltning, fast	Fondförvaltning fast årlig avgift, livsfall sparande, bruttopremie. <code>\amount atype="FFFA"</code>
Avgift, fond, förvaltning, rörlig	Procentuell årlig förvaltningsavgift på förvaltad kapital. <code>\number ntype="FFYF"</code>
Avgift, fond, premie, rörlig	Procentuell avgift på varje betald premie, bruttopremie. <code>\number ntype="FFPA"</code>
Avgift, traditionell, administration, rörlig	Procentuell avgift på förvaltad kapital. <code>\number ntype="TFAA"</code>
Avgift, traditionell, förvaltning, fast	Traditionell förvaltning fast årlig avgift livsfall sparande. <code>\amount atype="TFFA"</code>
Avgift, traditionell, förvaltning, rörlig	Procentuell avgift på förvaltad kapital. <code>\number ntype="TFYF"</code>
Avgift, traditionell, premie, rörlig	Procentuell avgift på varje betald premie. <code>\number ntype="TFPA"</code>
Avtalsnummer	Avtalsnumret på den tjänstepensionsplan till vilken försäkringen hör. <code>\number ntype="AGN"</code>
Beräknad tjänstetid < 7,5 IBB	Beräknad tjänstetid under 7,5 inkomstbasbelopp (IBB) uttryckt i antal månader som den anställda beräknas uppnå från anställningsdatum fram till pensionsåldern reducerat med det antal månader den anställda haft en alternativ ITP-lösning. Detta kan endast bli aktuellt om den försäkrade någon gång ändrat från alternativ till traditionell ITP. <code>\number ntype="BTMB"</code>
Beräknad tjänstetid > 7,5 IBB	Beräknad tjänstetid över 7,5 inkomstbasbelopp (IBB) uttryckt i antal månader som den anställda beräknas uppnå från anställningsdatum fram till pensionsåldern reducerat med det antal månader den anställda haft en alternativ ITP-lösning. Detta kan endast bli aktuellt om den försäkrade någon gång ändrat från alternativ till traditionell ITP. <code>\number ntype="BTMA"</code>
Betald till	Datum till vilken försäkringen är betald. Förutom att innehålla det datum till vilken försäkringen är betald kan i attributet "ind" någon av följande koder anges: SLUT, SKONTO, P-KONTO, OFULLS, OLÖST och REFLEX. Vid någon av dessa indikatorer anges inte datum. <code>\indicator itype="BT" date=" " ind=" "</code>
Betalningssätt	Hur försäkringen/avtalet aviseras med inbetalningskort (IK), via autogiro (AG), Bankgiro (BG) eller Postgiro (PG). <code>\indicator itype="BS" ind=" "</code>

Term	Beskrivning <code>mislife\insurance</code>
Betalningstermin	Betalningsterminen. De enda tillåtna koderna för detta är 00-12, där 00 avser engångspremie, 01 avser månadspremie, 02 avser varannan månadspremie, 03 av ser kvartalspremie, 04 avser premie var fjärde månad 05 avser premie var femte månad 06 avser halvårspremie, 07 avser premie var sjunde månad 08 avser premie var åttonde månad 09 avser premie var nionde månad 10 avser premie var tionde månad 11 avser premie var elfte månad 12 avser helårspremie. <code>\indicator itype="PT" ind=" "</code>
Datering	Försäkringens dateringsdatum. <code>\indicator itype="DAT" date=" "</code>
Extrapremie, datum	Senast betalda extrapremie för löpande premiedragande försäkring. Med extrapremie avses premie utöver avtalad premie. <code>\amount atype="EE" date=" "</code>
Fakturerad till	Visar hur långt försäkringen/avtalet är fakturerat. <code>indicator itype="FT" date=" "</code>
Flyttat kapital externt	Kapital som betalats in till försäkringen från annan försäkringsgivare. <code>\amount atype="FKE"</code>
Flyttat kapital internt	Kapital som betalats in till försäkringen från försäkringsgivaren. <code>\amount atype="FKI"</code>
Fondförvaltning, procentandel	Anger hur stor procentandel av försäkringens framtida premier som skall förvaltas i fondförvaltning. Om försäkringen är slutbetald ange hur stor del av senaste premien som placerades i fondförvaltning. Om andelen är noll utelämnas värdet. <code>\number ntype="FF"</code>
Fullmakt	Typ av aktuell fullmakt, tillåtna koder är I eller S. Informationsfullmakt anges med "I" och skötselfullmakt anges med "S". <code>\indicator itype="FM" ind=" "</code>
Förmånstagarförordnande kod	Förmånstagarförordnande kod. <code>\indicator itype="FF" ind=" "</code>
Förmånstagarförordnande text	Förmånstagarförordnande text. <code>\text ttype="FF"</code>
Försäkrads efternamn	Försäkrads efternamn. <code>\party ptype="IP"\lastname</code>

Term	Beskrivning <code>mislife\insurance</code>
Försäkrads förnamn	Försäkrads förnamn. Om tilltalsnamnet är känt anges detta. I annat fall anges alla förnamn. <code>\party ptype="IP"\firstname</code>
Försäkrads personnummer	Försäkrads personnummer. <code>\party ptype="IP" pno=" "</code>
Försäkrads postadress	Försäkrads postadress. <code>\party ptype="IP"\address adtype="P"\city</code>
Försäkrads postnummer	Försäkrads postnummer. <code>\party ptype="IP"\address adtype="P"\postcode</code>
Försäkrads utdelningsadress	Försäkrads utdelningsadress. <code>\party ptype="IP"\address adtype="P"\streetpob</code>
Försäkringsfall, datum	Indikerar att ett försäkringsfall inträffat i försäkringen. Datum då eventuellt försäkringsfall inträffade eller började gälla från. Vid dödsfall anges dödsfallsdatum. Vid sjukfall och pensionsfall anges det datum från vilket ersättning börjar utgå. Samma gäller livsfall i kapitalförsäkringar. Vid sjukfall anges SJU, vid dödsfall anges DF, vid Olycksfall anges OLY och vid Livsfall anges LF. Avses hela försäkringen anges värdet under <code>insurance</code> , annars på berört moment. <code>\indicator itype="FFD" ind=" " date=" "</code>
Försäkringsmäklarbolagskod	Försäkringsmäklarbolags kod, vilken har gällande fullmakt. Denna uppgift skall endast lämnas till mottagare som har behörig informations- eller skötsel-fullmakt. <code>\number ntype="IB"</code>
Försäkringsmäklarkod	Försäkringsmäklares kod, vilken har gällande fullmakt. Denna uppgift skall endast lämnas till mottagare som har behörig informations- eller skötsel-fullmakt. <code>\number ntype="BR"</code>
Försäkringsnummer	Den försäkrade individens försäkringsnummer enligt respektive försäkringsbolags sätt att ange försäkringsnummer. <code>\number ntype="PIN"</code>
Försäkringsnummer förvaltning	Referens till försäkringsnummer i fondförvaltning i fondbolaget. <code>\number ntype="FNF"</code>
Försäkringsnummer referens	Referens mellan två försäkringar. <code>\number ntype="REF"</code>
Försäkringstagarens besöksadress	Försäkringstagarens besöksadress. <code>\party ptype="IN"\address adtype="V"\streetpob</code>
Försäkringstagarens efternamn	Fysisk försäkringstagares efternamn. <code>\party ptype="IN"\lastname</code>
Försäkringstagarens företagsnamn	Juridisk försäkringstagares namn. <code>\party ptype="IN"\legalname</code>

Term	Beskrivning <code>mislife\insurance</code>
Försäkringstagarens förnamn	Fysisk försäkringstagares förnamn. Om tilltalsnamnet är känt anges detta. I annat fall anges alla förnamn. <code>\party ptype="IN"\firstname</code>
Försäkringstagarens organisations- alternativt personnummer	Försäkringstagarens organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. I de fall uppgift saknas om vem som är ägare anges följande organisationsnummer: 16000000-0000 <code>\party ptype="IN" pno=" "</code>
Försäkringstagarens postadress	Försäkringstagarens postadress. <code>\party ptype="IN"\address adtype="P"\city</code>
Försäkringstagarens postnummer	Försäkringstagarens postnummer. <code>\party ptype="IN"\address adtype="P"\postcode</code>
Försäkringstagarens utdelningsadress	Försäkringstagarens utdelningsadress. <code>\party ptype="IN"\address adtype="P"\streetpob</code>
Historiskt försäkringsnummer	Eventuellt till "Försäkringsnummer" hörande historiska försäkringsnummer. <code>\number ntype="HIN"</code>
Huvudförfallodag	Försäkringens huvudförfallodag. Datum anges med fyra siffror, med bindestreck mellan den andra och tredje siffran. Om huvudförfallodag är den förste februari anges detta: "02-01". <code>dueday=" "</code>
Individuell försäkrings beskrivning	Försäkringsbolagets klartext beskrivning av den aktuella produkten. <code>\text ttype="IF"</code>
Innehav	Ett innehav i en depå knuten till försäkringen/momentet. Tillåtna koder är STOCK=Aktier, FUND=Fond, BOND=Obligationer, CASH=Kontanter, OTHER=Övrigt innehav. <code>\holding htype=" "</code>
Innehav, antal, datum	Totalt antal aktier/andelar/enheter för ett innehav, samt datum. Antalet anges alltid med 4 decimaler utan kommatecken. <code>\holding\number ntype="NOS" date=" "</code>
Innehav, förvaltningsavgift, procent	Förvaltningsavgift redovisas i procent för innehav av typen FUND. <code>\holding htype="FUND"\number ntype="FAV"</code>
Innehav, identitet	Försäkringsbolagets identitet. <code>\holding\number ntype="HID"</code>
Innehav, ISIN	Innehavets identifikationskod, ISIN - International Securities Identification Number. Ska alltid anges för innehav av typen STOCK/FUND/BOND, och annars om möjligt. <code>\holding\number ntype="ISIN"</code>
Innehav, namn	Namn på ett innehav i klartext, exempel "Ericsson B", "SEB Optionsrätter Europa" eller "Premielån 1999:1". <code>\holding hname=" "</code>

Term	Beskrivning <code>mislife\insurance</code>
Innehav, sparfördelningsplan procent	Den andel av premier som placeras i tillgången. Används då nya premier placeras, avser alltså aktuell och inte historisk allokering. <code>\holding\number ntype="FSP"</code>
Innehav, värde, datum	Totalt kapitalvärde för innehavet, samt datum. <code>\holding\amount atype="IV" date=" "</code>
Innehav, värde, totalt	Totalt kapitalvärde för samtliga innehav i försäkringen/momentet, samt datum. <code>\amount atype="TIV" date=" "</code>
Intjänad tjänstetid < 7,5 IBB	Intjänad tjänstetid under 7,5 inkomstbasbelopp (IBB) uttryckt i antal månader som den anställde varit ansluten till ITP eller någon annan samordningsbar pensionskassa reducerat med det antal månader den anställde haft en alternativ ITP-lösning. <code>\number ntype="IITMB"</code>
Intjänad tjänstetid > 7,5 IBB	Intjänad tjänstetid över 7,5 inkomstbasbelopp (IBB) uttryckt i antal månader som den anställde varit ansluten till ITP eller någon annan samordningsbar pensionskassa reducerat med det antal månader den anställde haft en alternativ ITP-lösning. <code>\number ntype="IITMA"</code>
Kapitalpension	Ange ett "J" om försäkringen är en kapitalpension. <code>\indicator itype="KPN" ind=" "</code>
Kategori/förmånsgrupp namn	Den kategori eller förmånsgrupp som företaget anmält att den försäkrade tillhör. Exempel på kategori kan vara kontorsanställda. En förmånsgrupp är den ram som företaget har bestämt att anställda anslutna till förmånsgruppen får välja inom. En förmånsgrupp kan bestå av ett eller fler försäkringsmoment. Fler förmånsgrupper kan kopplas till ett avtalsnummer. <code>\indicator itype="KAT" ind=" "</code>
Kategori/förmånsgrupp nummer	Ange den kategori/förmånsgrupp nummer som företaget anmält att den försäkrade tillhör. Förmånsgruppens nummer läggs upp varefter nya förmåns grupper anmäls in. Detta nummer används av en del mäklerier istället för namn i kommunikation med bolaget. <code>\number ntype="KNO"</code>
Kompensationspremie	Premier som inte debiteras arbetsgivaren utan tillförs försäkringen löpande genom kollektiva medel hos försäkringsgivaren. Premierna bortfaller om försäkringsgivaren inte längre är försäkringsgivare. <code>\amount atype="KOMP"</code>
Kundtyp	Den kundtyp som den försäkrade eller kategorin tillhör. Exempel på kundtyp kan vara "TIO (tjänstemän med lön över 10 basbelopp), EJK (ej kollektivavtalsbundna)". Här kan också anges ITPK eller ALTITP (Alternativ ITP). <code>\indicator itype="KTYP" ind=" "</code>
Manuell komplettering	Indikering att manuell komplettering krävs samt en beskrivning av denna. <code>\text ttype="MK"</code>

Term	Beskrivning <code>mislife\insurance</code>
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	<p>Anges om och endast om försäkringsmomentet <i>istället</i> för den försäkrade gäller för den försäkrades anhöriga som <i>inte identifieras med personuppgifter</i>. Indikatorn kan upprepas om momentet gäller för flera kategorier. Med Partner nedan avses make/maka/sambo/reg partner. Tillåtna värden är:</p> <p>"P"=Partner "AB"=Arvsberättigade barn "ABF"=Arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade "PB"=Partners arvsberättigade barn "PBF"=Partners arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade</p> <p><code>\indicator itype="MFK" ind=" "</code></p>
Medförsäkrads efternamn	<p>Den medförsäkrades efternamn. Efternamn på medförsäkrad på vars liv/hälsa försäkringen beror.</p> <p><code>\party ptype="AI"\lastname</code></p>
Medförsäkrads förnamn	<p>Den medförsäkrades förnamn. Förnamn på medförsäkrad på vars liv/hälsa försäkringen beror. Om tilltalsnamnet är känt anges detta. I annat fall anges alla förnamn.</p> <p><code>\party ptype="AI"\firstname</code></p>
Medförsäkrads personnummer	<p>Den medförsäkrades personnummer. Personnummer för medförsäkrad på vars liv/hälsa försäkringen beror.</p> <p><code>\party ptype="AI" pno=" "</code></p>
Medförsäkrads (med eget moment) efternamn	<p>Efternamn för medförsäkrad med eget moment.</p> <p><code>\party ptype="MF"\lastname</code></p>
Medförsäkrads (med eget moment) förnamn	<p>Förnamn för medförsäkrad med eget moment. Om tilltalsnamnet är känt anges detta, i annat fall anges samtliga förnamn.</p> <p><code>\party ptype="MF"\firstname</code></p>
Medförsäkrads (med eget moment) personnummer	<p>Personnummer för medförsäkrad med eget moment.</p> <p><code>\party ptype="MF" pno=" "</code></p>
Panthavare	<p>Panthavarens person/organisationsnummer.</p> <p><code>\party ptype="PH" pno=" "</code></p>
Pantsatt	<p>Indikerar om försäkringen är pantsatt eller ej. Enda tillåtna koder är: J eller N där J betyder att försäkringen är pantsatt och där N betyder att försäkringen inte är pantsatt.</p> <p><code>\indicator itype="PS" ind=" "</code></p>
Pensionsmedförande årslön	<p>Ange pensionsmedförande årslön.</p> <p><code>\amount atype="PML"</code></p>
Typ av produkt, plannamn	<p>Det försäkringsbolagsspecifika namnet på aktuell produkt.</p> <p><code>\text ttype="PP"</code></p>

Term	Beskrivning <code>mislife\insurance</code>
Premiebefrielse	Indikering om försäkring eller moment innehåller premiebefrielse eller ej. Tillåtna koder är J eller N, där J betyder att försäkringen eller momentet innehåller premiebefrielse, och där N betyder att det inte innehåller premiebefrielse. Om premiebefrielse anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="PB" ind=" "</code>
Premiemaximering	Belopp som anger storleken av maximeringsbidraget. Om försäkringen inte omfattar någon form av premiemaximering skall fältet lämnas tomt. <code>\amount atype="PMAX"</code>
Premieplanstyp	Anger om det är en fast premie, en frilagd premie, en procentplan osv. Kan anges under försäkrings- eller avtalsinformation. <code>\indicator itype="PPT" ind=" "</code>
Produktkod	Kod som anger en specifik produkt för t.ex. Min Pension. Denna kodlista kan ändras med tiden. BTP=Btp, BTPKE=Btpk Egenpension, BTPKU=Btpk Ursprunglig, BTP10=Btp Tiotaggare, BTP10B=Btp Tiotaggare, Bottenplatta, FTP=Ftp, FTPKE=Ftpk Egenpension, FTPKU=Ftpk Ursprunglig, FTP10=Ftp Tiotaggare, FTP10B =Ftp Tiotaggare, Bottenplatta, ITP=Itp, ITPKE=Itpk Egenpension, ITPKU=Itpk Ursprunglig, ITP10=Itp Tiotaggare, ITP10B =Itp Tiotaggare, Bottenplatta, PA03 =Pa03, PA03K=Pa03 Kåpan, PA03E=Pa03 Kåpan Extra, PA03P=Pa03 Kåpan Plus, PA03I=Pa03 Individuell, PFA=Pfa, PFAK =Pfa Kompletterande, PFAIPR =Pfa IPR, KAPKL=Kapkl, KAPKLLK =Kapkl Kompletterande, KAPKLIPR =Kapkl IPR, PAKFS=Pakfs, PAKFSK =Pakfs Kompletterande, PAKFS10=Pakfs Tiotaggare, PAKFS10B =Pakfs Tiotaggare, Bottenplatta, SAFLO=SafLo, SAFLOSTP =SafLo Stp-fribrev, ÖVRIGTJP =Övrig Tjänstepension, LÖNEVÄXL =Löneväxling, IPS=IPS, PRIVAT =Privat pensionssparande <code>\indicator itype="PKMP" ind=" "</code>
Sjukpensionsgrundande lön	Ange sjukpensionsgrundande årslön. <code>\amount atype="SPGL"</code>
Skattekategori	Skattekategori för försäkring eller moment. Tillåtna koder är P, T eller K. Där P står för Privat pensionsförsäkring, T för Tjänstepensionsförsäkring, K för Kapitalförsäkring. Om skattekategori anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="TAX" ind=" "</code>
Slutdatum premie	Datum då premiebetalning upphör. <code>\indicator itype="SDP" date=" "</code>
Status	Försäkringens status. G = Gällande, F = Fribrev, N = Nyteckning, U = Utbetalning, S = Slutbetald. Datum kan anges för aktuell status. <code>\indicator itype="ST" ind=" " date=" "</code>
Tabellform	Den försäkringsbolagsunika tabellformen. Exempel på sådana kan vara "ELVA65H20In" eller "RTÅS65". <code>\text ttype="TF"</code>

Term	Beskrivning <code>mislife\insurance</code>
Teknisk premie	<p>Belopp som anger den totala tekniska löpande premien. Dvs. den fiktiva premien som används för att bestämma förmån och fribrevsvärden men som ej aviseras/faktureras.</p> <p><code>\amount atype="TP"</code></p>
Tidigare anmäld lön, datum	<p>Den till försäkringsbolaget tidigare anmälda årslönen samt datum från vilket den gäller.</p> <p><code>\amount atype="PS" date=" "</code></p>
Tjänstetidsfaktor < 7,5 IBB	<p>Tjänstetidsfaktor under 7,5 inkomstbasbelopp anges som ett decimaltal som om det är under 1,0000 reducerar ålderspensions- och familjepensionsförmånerna. I täljaren anges den beräknade tjänstetiden i antal månader och i nämnaren anges talet 360. Tjänstetidsfaktorn kan maximalt bli 1,0000. Beloppet anges med 4 decimaler och utan kommatecken. Exempelvis anges en tjänstetidsfaktor på 1,0000 som: "10000".</p> <p><code>\number ntype="TJTFB"</code></p>
Tjänstetidsfaktor > 7,5 IBB	<p>Tjänstetidsfaktor över 7,5 inkomstbasbelopp anges som ett decimaltal som om det är under 1,0000 reducerar ålderspensions- och familjepensionsförmånerna. I täljaren anges den beräknade tjänstetiden i antal månader och i nämnaren anges talet 360. Tjänstetidsfaktorn kan maximalt bli 1,0000. Beloppet anges med 4 decimaler och utan kommatecken. Exempelvis anges en tjänstetidsfaktor på 1,0000 som: "10000".</p> <p><code>\number ntype="TJTFA"</code></p>
Totalt inbetald premie	<p>Summan av alla inbetalda premier från och med försäkringens dateringsdatum till och med dags dato.</p> <p><code>\amount atype="TO"</code></p>
Traditionell förvaltning, procentandel	<p>Procentandelen av försäkringens framtida premier som skall förvaltas i traditionell förvaltning. Om försäkringen är slutbetald anges hur stor del av senaste premien som placerades i traditionell förvaltning. Om procentandelen är noll utelämnas värdet.</p> <p><code>\number ntype="TF"</code></p>
Typ av produkt	<p>Beskrivning av vilken typ av produkt försäkringen är. Exempel på produkter är: Plan, Traditionell, Fond, Sjuk, Olycksfall, Sjukvård, Grupp, ITPK, FTPK, Alternativ ITP, etc.</p> <p><code>instype=" "</code></p>
Z-tidpunkt	<p>Slutdatum för försäkringstid eller pensionstidpunkt.</p> <p><code>\indicator itype="ZT" date=" "</code></p>

Efterlevandepension

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="EFT"</code>
Aktuell premie	Aktuell premie för försäkring eller moment. I <i>Betalningstermin</i> anges premiens periodicitet. <code>\amount atype="ALP"</code>
Annan ägare av moment	Om det finns en annan ägare av ett moment anges organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. <code>\party ptype="AAM" pno=" "</code>
Dateringstidpunkt moment	Anges när momentets dateringstidpunkt skiljer sig från försäkringens dateringstidpunkt. <code>\indicator itype="MDAT" date=" "</code>
Dödsfall/livrisk, försäkringsbelopp exklusive återbäring	Garanterat försäkringsbelopp för traditionell försäkring exklusive återbäring. Beloppet skall anges per utbetalningstermin. Om utbetalningstermin inte är definierad anges totalt försäkringsbelopp exklusive återbäring. Om försäkringen inte omfattar någon form av försäkringsbelopp ska värde utelämnas. <code>\amount atype="DLEA"</code>
Dödsfall/livrisk, försäkringsbelopp fribrevsvärde exkl. återbäring, datum	Försäkringens beräknade garanterade försäkringsbelopp exklusive återbäring på hittills inbetald premie. Beloppet skall anges per utbetalningstermin. Beräkningen ska utgå från datum för senast erlagda premie. Om försäkringen inte omfattar någon form av försäkringsbelopp ska värde utelämnas. <code>\amount atype="DLFX" date=" "</code>
Dödsfall/livrisk, försäkringsbelopp fribrevsvärde inkl. återbäring, datum	Försäkringens beräknade garanterade försäkringsbelopp inklusive återbäring på hittills inbetald premie. Beloppet skall anges per utbetalningstermin. Beräkningen ska utgå från datum för senast erlagda premie. Om försäkringen inte omfattar någon form av försäkringsbelopp ska värde utelämnas. <code>\amount atype="DLFY" date=" "</code>
Dödsfall/livrisk, försäkringsbelopp i procent	Procentsats anges om försäkringsbeloppet definieras så som en procentsats av värdet. <code>\number ntype="DLBP"</code>
Dödsfall/livrisk, försäkringsbelopp inklusive återbäring, datum	Garanterat försäkringsbelopp för traditionell försäkring inklusive återbäring. Beloppet skall anges per utbetalningstermin. Om utbetalningstermin inte är definierad anges totalt försäkringsbelopp inklusive återbäring. Om försäkringen inte omfattar någon form av försäkringsbelopp ska värde utelämnas. <code>\amount atype="DLIA" date=" "</code>
Dödsfall/livrisk, försäkringskapital retrospektivreserv, datum	Försäkringens totala värde inklusive återbäring, samt betald men ej allokerad (upplupen) premie. Om försäkringen inte omfattar någon form av dödsfallsbelopp eller om värdet redan ingår i " <i>Livsfall sparande, Försäkringskapital retrospektivreserv</i> " under momentet " <i>Ålderspension</i> ", skall värde utelämnas. <code>\amount atype="DLRR" date=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="EFT"</code>
Dödsfall/livrisk, tekniskt återköpsvärde, datum	<p>Försäkringens tekniska återköpsvärde. Om försäkringen inte omfattar någon form av dödsfallsbelopp eller om värdet redan ingår i "Livsfall sparande, Tekniskt återköpsvärde" under momentet "Ålderspension" skall värde utelämnas.</p> <p><code>\amount atype="DLTV" date=" "</code></p>
Dödsfall/livrisk, utbetalningstermin	<p>Dödsfallsbeloppets utbetalningstermin.</p> <p>E = engångsutbetalning, F01 = månadsvis i förskott, E01 = månadsvis i efterskott, F03 = kvartalsvis i förskott, E03 = kvartalsvis i efterskott, F06 = halvårsvis i förskott, E06 = halvårsvis i efterskott, F12 = årsvis i förskott, E12 = årsvis i efterskott. M01 = mitten av månaden M03 = mitten av kvartal M06 = mitten av halvår M12 = mitten av år</p> <p>Om försäkringen inte omfattar någon form av dödsfallsbelopp eller om utbetalningstermin inte är definierad skall värde utelämnas. Med dödsfallsbelopp avses även dödsfallsdelen i en kapitalförsäkring.</p> <p><code>\indicator itype="DLUT" ind=" "</code></p>
Dödsfall/livrisk, utbetalningstid antal månader	<p>Efterlevandepensionens utbetalningstid. Exempel: L = Livsvarig, E = Engångsutbetald. I övrigt anges det antal månader som utbetalning pågår. Exempel: 10 års utbetalning anges "120". Om försäkringen inte omfattar någon form av dödsfallsbelopp eller om utbetalningstid inte är definierad skall värde utelämnas. Med dödsfallsbelopp avses även dödsfallsdelen i en kapitalförsäkring.</p> <p><code>\indicator itype="DLAM" ind=" "</code></p>
Förmånstagarförordnande kod	<p>Förmånstagarförordnande kod.</p> <p><code>\indicator itype="FF" ind=" "</code></p>
Förmånstagarförordnande text	<p>Förmånstagarförordnande text.</p> <p><code>\text ttype="FF"</code></p>
Försäkrads personnummer	<p>Personnummer för medförsäkrad med eget moment.</p> <p><code>\party ptype="MF" pno=" "</code></p>
Försäkringsbelopp fond, datum	<p>Försäkringsbelopp för fondförsäkring. Detta fält avser även Nya världen försäkring. Beloppet skall anges per utbetalningstermin. Om utbetalningstermin inte är definierad anges det totala beloppet. Om försäkringen inte omfattar någon form av dödsfallsbelopp ska värde utelämnas.</p> <p><code>\amount atype="FBF" date=" "</code></p>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="EFT"</code>
Försäkringsfall, datum	Indikerar att ett försäkringsfall inträffat i försäkringen. Datum då eventuellt försäkringsfall inträffade eller började gälla från. Vid dödsfall anges dödsfallsdatum. Vid sjukfall och pensionsfall anges det datum från vilket ersättning börjar utgå. Samma gäller livsfall i kapitalförsäkringar. Vid sjukfall anges SJU, vid dödsfall anges DF, vid Olycksfall anges OLY och vid Livsfall anges LF. Avses hela försäkringen anges värdet under insurance, annars på berört moment. <code>\indicator itype="FFD" ind=" " date=" "</code>
Förvaltningstyp	Typ av förvaltning. Tillåtna koder är: TRAD = Traditionell förvaltning, FOND = Fondförvaltning, KONTO = Konto, DEPA = Depåförvaltning, ANNAN = Annan förvaltning, STIFT = Stiftelse, NV = Nya Världen. <code>\indicator itype="FVT" ind=" "</code>
Innehav	Ett innehav i en depå knuten till försäkringen/momentet. Tillåtna koder är STOCK=Aktier, FUND=Fond, BOND=Obligationer, CASH=Kontanter, OTHER=Övrigt innehav. <code>\holding htype=" "</code>
Innehav, antal, datum	Totalt antal aktier/andelar/enheter för ett innehav, samt datum. Antalet anges alltid med 4 decimaler utan kommatecken. <code>\holding\number ntype="NOS" date=" "</code>
Innehav, förvaltningsavgift, procent	Förvaltningsavgift redovisas i procent för innehav av typen FUND. <code>\holding htype="FUND"\number ntype="FAV"</code>
Innehav, identitet	Försäkringsbolagets identitet. <code>\holding\number ntype="HID"</code>
Innehav, ISIN	Innehavets identifikationskod, ISIN - International Securities Identification Number. Ska alltid anges för innehav av typen STOCK/FUND/BOND, och annars om möjligt. <code>\holding\number ntype="ISIN"</code>
Innehav, namn	Namn på ett innehav i klartext, exempel "Ericsson B", "SEB Optionsrätter Europa" eller "Premielån 1999:1". <code>\holding hname=" "</code>
Innehav, sparfördelningsplan procent	Den andel av premier som placeras i tillgången. Används då nya premier placeras, avser alltså aktuell och inte historisk allokering. <code>\holding\number ntype="FSP"</code>
Innehav, värde, datum	Totalt kapitalvärde för innehavet, samt datum. <code>\holding\amount atype="IV" date=" "</code>
Innehav, värde, totalt	Totalt kapitalvärde för samtliga innehav i försäkringen/momentet, samt datum. <code>\amount atype="TIV" date=" "</code>
Klausul	Tillåtna koder är "J" eller "N" där "J" betyder att momentet har klausul och "N" betyder att momentet inte har någon klausul. Utelämnad term innebär att säker uppgift ej kan levereras. <code>\indicator itype="KL" ind=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="EFT"</code>
Lönesänkingsfribrev	Indikerar om förmånsbeloppet innehåller ett s.k. lönesänkingsfribrev. Ex. "J" = Ja <code>\indicator itype="LSFB" ind=" "</code>
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	Anges om och endast om försäkringsmomentet <i>istället</i> för den försäkrade gäller för den försäkrades anhöriga som <i>inte identifieras med personuppgifter</i> . Indikatorn kan upprepas om momentet gäller för flera kategorier. Med Partner nedan avses make/maka/sambo/reg partner. Tillåtna värden är: "P"=Partner "AB"=Arvsberättigade barn "ABF"=Arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade "PB"=Partners arvsberättigade barn "PBF"=Partners arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade <code>\indicator itype="MFK" ind=" "</code>
Medförsäkrads personnummer	Den medförsäkrades (på vars liv/hälsa försäkringen beror) personnummer. <code>\party ptype="AI" pno=" "</code>
Moment beskrivning	Fritext beskrivning av momentet. <code>\text ttype="MB"</code>
Moment grupp nummer	Används för att identifiera moment som är relaterade till varandra inom en försäkring. Exempel: I en försäkring finns 2 ålderspensionsmoment och 2 efterlevandepensionsmoment. <i>Moment grupp nummer</i> används här för att visa vilket ålderspensionsmoment som hör ihop med vilket efterlevandepensionsmoment. <code>\number ntype="MGNR"</code>
Moment id	Unik identifikation av ett moment inom en försäkring. <code>\number ntype="MID"</code>
Moment kod	Kod som ytterligare beskriver ett moment. Exempel: ÅBS = Återbetalningskydd, FMP = Familjepension, BAP = Barnpension. <code>\indicator itype="MK" ind=" "</code>
Planpensions produktnamn	Det försäkringsbolagsspecifika namnet på aktuell planprodukt. Exempelvis anger Skandia "TPS 2", Länsförsäkringar kan ange "Normal plan", SPP kan ange "ITP-plan", SPP Liv kan ange "Arbetsgivarplan" och SEB Trygg Liv kan ange "TryggPlan Total". <code>\text ttype="PP"</code>
Premiefrielse	Indikering om försäkring eller moment innehåller premiefrielse eller ej. Tillåtna koder är J eller N, där J betyder att försäkringen eller momentet innehåller premiefrielse, och där N betyder att det inte innehåller premiefrielse. Om premiefrielse anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="PB" ind=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="EFT"</code>
Produktkod	<p>Kod som anger en specifik produkt för t.ex. Min Pension. Denna kodlista kan ändras med tiden.</p> <p>BTP=Btp, BTPKE=Btpk Egenpension, BTPKU=Btpk Ursprunglig, BTP10=Btp Tiotaggare, BTP10B=Btp Tiotaggare, Bottenplatta, FTP=Ftp, FTPKE=Ftpk Egenpension, FTPKU=Ftpk Ursprunglig, FTP10=Ftp Tiotaggare, FTP10B =Ftp Tiotaggare, Bottenplatta, ITP=Itp, ITPKE=Itpk Egenpension, ITPKU=Itpk Ursprunglig, ITP10=Itp Tiotaggare, ITP10B =Itp Tiotaggare, Bottenplatta, PA03 =Pa03, PA03K=Pa03 Kåpan, PA03E=Pa03 Kåpan Extra, PA03P=Pa03 Kåpan Plus, PA03I=Pa03 Individuell, PFA=Pfa, PFAK =Pfa Kompletterande, PFAIPR =Pfa IPR, KAPKL=Kapkl, KAPKLK =Kapkl Kompletterande, KAPKLIPR =Kapkl IPR, PAKFS=Pakfs, PAKFSK =Pakfs Kompletterande, PAKFS10=Pakfs Tiotaggare, PAKFS10B =Pakfs Tiotaggare, Bottenplatta, SAFLO=SafLo, SAFLOSTP =SafLo Stp-fribrev, ÖVRIGTJP =Övrig Tjänstepension, LÖNEVÄXL =Löneväxling, IPS=IPS, PRIVAT =Privat pensionssparande</p> <p><code>\indicator itype="PKMP" ind=" "</code></p>
Skattekategori	<p>Skattekategori för försäkring eller moment. Tillåtna koder är P, T eller K. Där P står för Privat pensionsförsäkring, T för Tjänstepensionsförsäkring, K för Kapitalförsäkring. Om skattekategori anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå.</p> <p><code>\indicator itype="SK" ind=" "</code></p>
Slutdatum premie	<p>Datum då premiebetalning upphör.</p> <p><code>\indicator itype="SDP" date=" "</code></p>
Tabellform	<p>Den försäkringsbolagsunika tabellformen. Exempel på sådana kan vara "ELVA65H20In" eller "RTÅS65".</p> <p><code>\text ttype="TF"</code></p>
Tjänstetidsfaktor < 7,5 IBB	<p>Tjänstetidsfaktor under 7,5 inkomstbasbelopp anges som ett decimaltal som om det är under 1,0000 reducerar ålderspensions- och familjepensionsförmånerna. I täljaren anges den beräknade tjänstetiden i antal månader och i nämnaren anges talet 360. Tjänstetidsfaktorn kan maximalt bli 1,0000. Beloppet anges med 4 decimaler och utan kommatecken. Exempelvis anges en tjänstetidsfaktor på 1,0000 som: "10000".</p> <p><code>\number ntype="TJTFB"</code></p>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="EFT"</code>
Tjänstetidsfaktor > 7,5 IBB	<p>Tjänstetidsfaktor över 7,5 inkomstbasbelopp anges som ett decimaltal som om det är under 1,0000 reducerar ålderspensions- och familjepensionsförmånerna. I täljaren anges den beräknade tjänstetiden i antal månader och i nämnaren anges talet 360. Tjänstetidsfaktorn kan maximalt bli 1,0000. Beloppet anges med 4 decimaler och utan kommatecken. Exempelvis anges en tjänstetidsfaktor på 1,0000 som: "10000".</p> <p><code>\number ntype="TJTFA"</code></p>
Vid dödsfall efter datum	<p>Förmånen som beskrivs avser det som gäller vid dödsfall efter detta datum (pensionstidpunkten). Anges endast om förmånen är annorlunda vid dödsfall före detta datum.</p> <p><code>\indicator itype="DED" date=" "</code></p>
Vid dödsfall före datum	<p>Förmånen som beskrivs avser det som gäller vid dödsfall före detta datum (pensionstidpunkten). Anges endast om förmånen är annorlunda vid dödsfall efter detta datum.</p> <p><code>\indicator itype="DFD" date=" "</code></p>
Z-tidpunkt	<p>Slutdatum för försäkringstid eller pensionstidpunkt.</p> <p><code>\indicator itype="ZT" date=" "</code></p>

Förtids-/Invaliditetskapital

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="INV"</code>
Aktuell premie	Aktuell premie för försäkring eller moment. I <i>Betalningstermin</i> anges premiens periodicitet. <code>\amount atype="ALP"</code>
Annan ägare av moment	Om det finns en annan ägare av ett moment anges organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. <code>\party ptype="AAM" pno=" "</code>
Dateringstidpunkt moment	Anges när momentets dateringstidpunkt skiljer sig från försäkringens dateringstidpunkt. <code>\indicator itype="MDAT" date=" "</code>
Dödsfallskapital försäkringsbelopp	Anges endast om ersättning är beroende av dödsfallsorsak. I annat fall används ordinarie livrisk fält. Ange hur stort försäkringsbeloppet är för dödsfallskapital. <code>\amount atype="DFKB"</code>
Försäkrads personnummer	Personnummer för medförsäkrad med eget moment. <code>\party ptype="MF" pno=" "</code>
Försäkringsfall, datum	Indikerar att ett försäkringsfall inträffat i försäkringen. Datum då eventuellt försäkringsfall inträffade eller började gälla från. Vid dödsfall anges dödsfallsdatum. Vid sjukfall och pensionsfall anges det datum från vilket ersättning börjar utgå. Samma gäller livsfall i kapitalförsäkringar. Vid sjukfall anges SJU, vid dödsfall anges DF, vid Olycksfall anges OLY och vid Livsfall anges LF.. Avses hela försäkringen anges värdet under <i>insurance</i> , annars på berört moment. <code>\indicator itype="FFD" ind=" " date=" "</code>
Förtidskapital	Anger hur stort försäkringsbeloppet är för förtidskapitalet. Om försäkringen inte omfattar någon form av förtidskapital skall värde utelämnas. <code>\amount atype="FTK"</code>
Invaliditetsförsäkring (Olycksfall- och sjukförsäkring) försäkringsbelopp	Anger hur stort försäkringsbeloppet är för försäkringen. Om försäkringen inte omfattar någon form av invaliditetskapital, skall värde utelämnas. Beloppet som anges är beloppet som finns på försäkringsansökan. <code>\amount atype="IFB"</code>
Invaliditetstillägg försäkringsbelopp	Anger hur stort försäkringsbeloppet är för invaliditetstillägg. Om försäkringen inte omfattar någon form av invaliditetstillägg skall värde utelämnas. <code>\amount atype="ITFB"</code>
Klausul	Tillåtna koder är "J" eller "N" där "J" betyder att momentet har klausul och "N" betyder att momentet inte har någon klausul. Utelämnad term innebär att säker uppgift ej kan levereras. <code>\indicator itype="KL" ind=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="INV"</code>
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	<p>Anges om och endast om försäkringsmomentet <i>istället</i> för den försäkrade gäller för den försäkrades anhöriga som <i>inte identifieras med personuppgifter</i>. Indikatorn kan upprepas om momentet gäller för flera kategorier. Med Partner nedan avses make/maka/sambo/reg partner. Tillåtna värden är:</p> <p>"P"=Partner "AB"=Arvsberättigade barn "ABF"=Arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade "PB"=Partners arvsberättigade barn "PBF"=Partners arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade</p> <code>\indicator itype="MFK" ind=" "</code>
Medförsäkrads personnummer	<p>Den medförsäkrades (på vars liv/hälsa försäkringen beror) personnummer.</p> <code>\party ptype="AI" pno=" "</code>
Moment beskrivning	<p>Fritext beskrivning av momentet.</p> <code>\text ttype="MB"</code>
Moment grupp nummer	<p>Används för att identifiera moment som är relaterade till varandra inom en försäkring. Exempel: I en försäkring finns 2 ålderspensionsmoment och 2 efterlevandepensionsmoment. <i>Moment grupp nummer</i> används här för att visa vilket ålderspensionsmoment som hör ihop med vilket efterlevandepensionsmoment.</p> <code>\number ntype="MGNR"</code>
Moment id	<p>Unik identifikation av ett moment inom en försäkring.</p> <code>\number ntype="MID"</code>
Moment kod	<p>Kod som ytterligare beskriver ett moment. Exempel: ÅBS = Återbetalningskydd, FMP = Familjepension, BAP = Barnpension.</p> <code>\indicator itype="MK" ind=" "</code>
Premiebefrielse	<p>Indikering om försäkring eller moment innehåller premiebefrielse eller ej. Tillåtna koder är J eller N, där J betyder att försäkringen eller momentet innehåller premiebefrielse, och där N betyder att det inte innehåller premiebefrielse. Om premiebefrielse anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå.</p> <code>\indicator itype="PB" ind=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="INV"</code>
Produktkod	<p>Kod som anger en specifik produkt för t.ex. Min Pension. Denna kodlista kan ändras med tiden.</p> <p>BTP=Btp, BTPKE=Btpk Egenpension, BTPKU=Btpk Ursprunglig, BTP10=Btp Tiotaggare, BTP10B=Btp Tiotaggare, Bottenplatta, FTP=Ftp, FTPKE=Ftpk Egenpension, FTPKU=Ftpk Ursprunglig, FTP10=Ftp Tiotaggare, FTP10B =Ftp Tiotaggare, Bottenplatta, ITP=Itp, ITPKE=Itpk Egenpension, ITPKU=Itpk Ursprunglig, ITP10=Itp Tiotaggare, ITP10B =Itp Tiotaggare, Bottenplatta, PA03 =Pa03, PA03K=Pa03 Kåpan, PA03E=Pa03 Kåpan Extra, PA03P=Pa03 Kåpan Plus, PA03I=Pa03 Individuell, PFA=Pfa, PFAK =Pfa Kompletterande, PFAIPR =Pfa IPR, KAPKL=Kapkl, KAPKLK =Kapkl Kompletterande, KAPKLIPR =Kapkl IPR, PAKFS=Pakfs, PAKFSK =Pakfs Kompletterande, PAKFS10=Pakfs Tiotaggare, PAKFS10B =Pakfs Tiotaggare, Bottenplatta, SAFLO=SafLo, SAFLOSTP =SafLo Stp-fribrev, ÖVRIGTJP =Övrig Tjänstepension, LÖNEVÄXL =Löneväxling, IPS=IPS, PRIVAT =Privat pensionssparande</p> <p><code>\indicator itype="PKMP" ind=" "</code></p>
Skattekategori	<p>Skattekategori för försäkring eller moment. Tillåtna koder är P, T eller K. Där P står för Privat pensionsförsäkring, T för Tjänstepensionsförsäkring, K för Kapitalförsäkring. Om skattekategori anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå.</p> <p><code>\indicator itype="SK" ind=" "</code></p>
Slutdatum premie	<p>Datum då premiebetalning upphör.</p> <p><code>\indicator itype="SDP" date=" "</code></p>
Tabellform	<p>Den försäkringsbolagsunika tabellformen. Exempel på sådana kan vara "ELVA65H20In" eller "RTÅS65".</p> <p><code>\text ttype="TF"</code></p>
Z-tidpunkt	<p>Slutdatum för försäkringstid eller pensionstidpunkt.</p> <p><code>\indicator itype="ZT" date=" "</code></p>

Olycksfall

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="OLY"</code>
Aktuell premie	Aktuell premie för försäkring eller moment. I <i>Betalningstermin</i> anges premiens periodicitet. <code>\amount atype="ALP"</code>
Annan ägare av moment	Om det finns en annan ägare av ett moment anges organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. <code>\party ptype="AAM" pno=" "</code>
Dateringstidpunkt moment	Anges när momentets dateringstidpunkt skiljer sig från försäkringens dateringstidpunkt. <code>\indicator itype="MDAT" date=" "</code>
Ekonomiskt invaliditets belopp	Anger hur stort det ekonomiska grundbeloppet är vid ekonomisk invaliditet. <code>\amount atype="EKBEL"</code>
Försäkrads personnummer	Personnummer för medförsäkrad med eget moment. <code>\party ptype="MF" pno=" "</code>
Försäkringsfall, datum	Indikerar att ett försäkringsfall inträffat i försäkringen. Datum då eventuellt försäkringsfall inträffade eller började gälla från. Vid dödsfall anges dödsfallsdatum. Vid sjukfall och pensionsfall anges det datum från vilket ersättning börjar utgå. Samma gäller livsfall i kapitalförsäkringar. Vid sjukfall anges SJU, vid dödsfall anges DF, vid Olycksfall anges OLY och vid Livsfall anges LF.. Avses hela försäkringen anges värdet under <i>insurance</i> , annars på berört moment. <code>\indicator itype="FFD" ind=" " date=" "</code>
Invaliditetstillägg försäkringsbelopp	Anger hur stort försäkringsbeloppet är för invaliditetstillägg. Om försäkringen inte omfattar någon form av invaliditetstillägg skall värde utelämnas. <code>\amount atype="ITFB"</code>
Klausul	Tillåtna koder är "J" eller "N" där "J" betyder att momentet har klausul och "N" betyder att momentet inte har någon klausul. Utelämnad term innebär att säker uppgift ej kan levereras. <code>\indicator itype="KL" ind=" "</code>
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	Anges om och endast om försäkringsmomentet <i>istället</i> för den försäkrade gäller för den försäkrades anhöriga som <i>inte identifieras med personuppgifter</i> . Indikatorn kan upprepas om momentet gäller för flera kategorier. Med Partner nedan avses make/maka/sambo/reg partner. Tillåtna värden är: "P"=Partner "AB"=Arvsberättigade barn "ABF"=Arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade "PB"=Partners arvsberättigade barn "PBF"=Partners arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade <code>\indicator itype="MFK" ind=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="OLY"</code>
Medförsäkrads personnummer	Den medförsäkrades (på vars liv/hälsa försäkringen beror) personnummer. <code>\party ptype="AI" pno=" "</code>
Medicinskt invaliditets belopp	Anger hur stort det ekonomiska grundbeloppet är vid medicinsk invaliditet. <code>\amount atype="MEBEL"</code>
Moment beskrivning	Fritext beskrivning av momentet. <code>\text ttype="MB"</code>
Moment grupp nummer	Används för att identifiera moment som är relaterade till varandra inom en försäkring. Exempel: I en försäkring finns 2 ålderspensionsmoment och 2 efterlevandepensionsmoment. <i>Moment grupp nummer</i> används här för att visa vilket ålderspensionsmoment som hör ihop med vilket efterlevandepensionsmoment. <code>\number ntype="MGNR"</code>
Moment id	Unik identifikation av ett moment inom en försäkring. <code>\number ntype="MID"</code>
Moment kod	Kod som ytterligare beskriver ett moment. Exempel: ÅBS = Återbetalningskydd, FMP = Familjepension, BAP = Barnpension. <code>\indicator itype="MK" ind=" "</code>
Olycksfall	Olycksfallsbelopp. <code>\amount atype="OB"</code>
Premiebefrielse	Indikering om försäkring eller moment innehåller premiebefrielse eller ej. Tillåtna koder är J eller N, där J betyder att försäkringen eller momentet innehåller premiebefrielse, och där N betyder att det inte innehåller premiebefrielse. Om premiebefrielse anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="PB" ind=" "</code>
Produktkod	Kod som anger en specifik produkt för t.ex. Min Pension. Denna kodlista kan ändras med tiden. BTP=Btp, BTPKE=Btpk Egenpension, BTPKU=Btpk Ursprunglig, BTP10=Btp Tiotaggare, BTP10B=Btp Tiotaggare, Bottenplatta, FTP=Ftp, FTPKE=Ftpk Egenpension, FTPKU=Ftpk Ursprunglig, FTP10=Ftp Tiotaggare, FTP10B =Ftp Tiotaggare, Bottenplatta, ITP=Itp, ITPKE=Itpk Egenpension, ITPKU=Itpk Ursprunglig, ITP10=Itp Tiotaggare, ITP10B =Itp Tiotaggare, Bottenplatta, PA03 =Pa03, PA03K=Pa03 Kåpan, PA03E=Pa03 Kåpan Extra, PA03P=Pa03 Kåpan Plus, PA03I=Pa03 Individuell, PFA=Pfa, PFAK =Pfa Kompletterande, PFAIPR =Pfa IPR, KAPKL=Kapkl, KAPKLK =Kapkl Kompletterande, KAPKLIPR =Kapkl IPR, PAKFS=Pakfs, PAKFSK =Pakfs Kompletterande, PAKFS10=Pakfs Tiotaggare, PAKFS10B =Pakfs Tiotaggare, Bottenplatta, SAFLO=SafLo, SAFLOSTP =SafLo Stp-fribrev, ÖVRIGTJP =Övrig Tjänstepension, LÖNEVÄXL =Lönevåxling, IPS=IPS, PRIVAT =Privat pensionssparande <code>\indicator itype="PKMP" ind=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="OLY"</code>
Skattekategori	Skattekategori för försäkring eller moment. Tillåtna koder är P, T eller K. Där P står för Privat pensionsförsäkring, T för Tjänstepensionsförsäkring, K för Kapitalförsäkring. Om skattekategori anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="SK" ind=" "</code>
Slutdatum premie	Datum då premiebetalning upphör. <code>\indicator itype="SDP" date=" "</code>
Tabellform	Den försäkringsbolagsunika tabellformen. Exempel på sådana kan vara "ELVA65H20In" eller "RTÅS65". <code>\text ttype="TF"</code>
Z-tidpunkt	Slutdatum för försäkringstid eller pensionstidpunkt. <code>\indicator itype="ZT" date=" "</code>

Premiebefrielse

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="PRE"</code>
Aktuell premie	Aktuell premie för försäkring eller moment. I <i>Betalningstermin</i> anges premiens periodicitet. <code>\amount atype="ALP"</code>
Annan ägare av moment	Om det finns en annan ägare av ett moment anges organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. <code>\party ptype="AAM" pno=" "</code>
Dateringstidpunkt moment	Anges när momentets dateringstidpunkt skiljer sig från försäkringens dateringstidpunkt. <code>\indicator itype="MDAT" date=" "</code>
Försäkrads personnummer	Personnummer för medförsäkrad med eget moment. <code>\party ptype="MF" pno=" "</code>
Försäkringsfall, datum	Indikerar att ett försäkringsfall inträffat i försäkringen. Datum då eventuellt försäkringsfall inträffade eller började gälla från. Vid dödsfall anges dödsfallsdatum. Vid sjukfall och pensionsfall anges det datum från vilket ersättning börjar utgå. Samma gäller livsfall i kapitalförsäkringar. Vid sjukfall anges SJU, vid dödsfall anges DF, vid Olycksfall anges OLY och vid Livsfall anges LF.. Avses hela försäkringen anges värdet under <i>insurance</i> , annars på berört moment. <code>\indicator itype="FFD" ind=" " date=" "</code>
Karenstid, premiebefrielse, försäkringsbelopp/karenstid	Karenstid i antal dagar. Om försäkringen innehåller rörlig karens anges "R". Beloppet skall anges per utbetalningstermin. Försäkringsbelopp för angiven karens. Om försäkringen inte omfattar någon form av sjukersättning med denna karens, skall värde utelämnas. <code>\indicator itype="KTP" ind=" " \amount atype="KTPB"</code>
Klausul	Tillåtna koder är "J" eller "N" där "J" betyder att momentet har klausul och "N" betyder att momentet inte har någon klausul. Utelämnad term innebär att säker uppgift ej kan levereras. <code>\indicator itype="KL" ind=" "</code>
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	Anges om och endast om försäkringsmomentet istället för den försäkrade gäller för den försäkrades anhöriga som inte identifieras med personuppgifter. Indikatorn kan upprepas om momentet gäller för flera kategorier. Med Partner nedan avses make/maka/sambo/reg partner. Tillåtna värden är: "P"=Partner "AB"=Arvsberättigade barn "ABF"=Arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade "PB"=Partners arvsberättigade barn "PBF"=Partners arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade <code>\indicator itype="MFK" ind=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="PRE"</code>
Medförsäkrads personnummer	Den medförsäkrades (på vars liv/hälsa försäkringen beror) personnummer. <code>\party ptype="AI" pno=" "</code>
Moment beskrivning	Fritext beskrivning av momentet. <code>\text ttype="MB"</code>
Moment grupp nummer	Används för att identifiera moment som är relaterade till varandra inom en försäkring. Exempel: I en försäkring finns 2 ålderspensionsmoment och 2 efterlevandepensionsmoment. <i>Moment grupp nummer</i> används här för att visa vilket ålderspensionsmoment som hör ihop med vilket efterlevandepensionsmoment. <code>\number ntype="MGNR"</code>
Moment id	Unik identifikation av ett moment inom en försäkring. <code>\number ntype="MID"</code>
Moment kod	Kod som ytterligare beskriver ett moment. Exempel: ÅBS = Återbetalnsnisskydd, FMP = Familjepension, BAP = Barnpension. <code>\indicator itype="MK" ind=" "</code>
Produktkod	Kod som anger en specifik produkt för t.ex. Min Pension. Denna kodlista kan ändras med tiden. BTP=Btp, BTPKE=Btpk Egenpension, BTPKU=Btpk Ursprunglig, BTP10=Btp Tiotaggare, BTP10B=Btp Tiotaggare, Bottenplatta, FTP=Ftp, FTPKE=Ftpk Egenpension, FTPKU=Ftpk Ursprunglig, FTP10=Ftp Tiotaggare, FTP10B =Ftp Tiotaggare, Bottenplatta, ITP=Itp, ITPKE=Itpk Egenpension, ITPKU=Itpk Ursprunglig, ITP10=Itp Tiotaggare, ITP10B =Itp Tiotaggare, Bottenplatta, PA03 =Pa03, PA03K=Pa03 Kåpan, PA03E=Pa03 Kåpan Extra, PA03P=Pa03 Kåpan Plus, PA03I=Pa03 Individuell, PFA=Pfa, PFAK =Pfa Kompletterande, PFAIPR =Pfa IPR, KAPKL=Kapkl, KAPKLK =Kapkl Kompletterande, KAPKLIPR =Kapkl IPR, PAKFS=Pakfs, PAKFSK =Pakfs Kompletterande, PAKFS10=Pakfs Tiotaggare, PAKFS10B =Pakfs Tiotaggare, Bottenplatta, SAFLO=SafLo, SAFLOSTP =SafLo Stp-fribrev, ÖVRIGTJP =Övrig Tjänstepension, LÖNEVÄXL =Lönevaxling, IPS=IPS, PRIVAT =Privat pensionssparande <code>\indicator itype="PKMP" ind=" "</code>
Skattekategori	Skattekategori för försäkring eller moment. Tillåtna koder är P, T eller K. Där P står för Privat pensionsförsäkring, T för Tjänstepensionsförsäkring, K för Kapitalförsäkring. Om skattekategori anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="SK" ind=" "</code>
Slutdatum premie	Datum då premiebetalning upphör. <code>\indicator itype="SDP" date=" "</code>
Tabellform	Den försäkringsbolagsunika tabellformen. Exempel på sådana kan vara "ELVA65H20In" eller "RTÅS65". <code>\text ttype="TF"</code>
Z-tidpunkt	Slutdatum för försäkringstid eller pensionstidpunkt. <code>\indicator itype="ZT" date=" "</code>

Samordning Efterlevandepension

De samordningsbelopp som används i försäkringen. Observera att denna information endast ges som information hur försäkringen beräknats.

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="SEFT"</code>
Pensionsinstitutets namn	Namn på pensionsinstitut där samordnat fribrev finns tecknat. <code>\text ttype="PKN"</code>
Samordnat försäkringsbelopp, dödsfallsrisk	Samordnad pensionsrätt som använts vid beräkning av förmånsbestämd efterlevandepension. <code>\amount atype="SFBD"</code>

Samordning Ålderspension

De samordningsbelopp som används i försäkringen. Observera att denna information endast ges som information hur försäkringen beräknats.

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="SOLD"</code>
Pensionsinstitutets namn	Namn på pensionsinstitut där samordnat fribrev finns tecknat. <code>\text ttype="PKN"</code>
Samordnat försäkringsbelopp, livsfall	Samordnad pensionsrätt som använts vid beräkning av förmånsbestämd ålderspension. <code>\amount atype="SFBL"</code>

Sjukförsäkring

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="SJU"</code>
Aktuell premie	Aktuell premie för försäkring eller moment. I <i>Betalningstermin</i> anges premiens periodicitet. <code>\amount atype="ALP"</code>
Annan ägare av moment	Om det finns en annan ägare av ett moment anges organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. <code>\party ptype="AAM" pno=" "</code>
Arbetskategori	Kod som anger vilken typ av arbete den försäkrade har, t.ex. kontorsarbete, tillsyn/arbetsledning, praktiskt arbete. Koder: 1 = Kontorsarbete, 2 = Tillsyn/arbetsledning, 3 = Praktiskt arbete <code>\indicator itype="JID" ind=" "</code>
Dateringstidpunkt moment	Anges när momentets dateringstidpunkt skiljer sig från försäkringens dateringstidpunkt. <code>\indicator itype="MDAT" date=" "</code>
Försäkrads personnummer	Personnummer för medförsäkrad med eget moment. <code>\party ptype="MF" pno=" "</code>
Försäkringsfall, datum	Indikerar att ett försäkringsfall inträffat i försäkringen. Datum då eventuellt försäkringsfall inträffade eller började gälla från. Vid dödsfall anges dödsfallsdatum. Vid sjukfall och pensionsfall anges det datum från vilket ersättning börjar utgå. Samma gäller livsfall i kapitalförsäkringar. Vid sjukfall anges SJU, vid dödsfall anges DF, vid Olycksfall anges OLY och vid Livsfall anges LF.. Avses hela försäkringen anges värdet under <i>insurance</i> , annars på berört moment. <code>\indicator itype="FFD" ind=" " date=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="SJU"</code>
<p>Karenstid sjukförs. försäkringsbel./karenstid, utbetalningstid, utbetalningstermin</p>	<p>Karenstid i antal dagar (<code>ind</code>). Om försäkringen innehåller rörlig karens anges "R".</p> <p>Försäkringsbelopp (<code>amount</code>) för månadsutbetalning för angiven karens. Om försäkringen inte omfattar någon form av sjukersättning med denna karens, skall värde utelämnas.</p> <p>Försäkringsbeloppets utbetalningstid (<code>aformat</code>).</p> <p>Tillåtna värden: "E" = Ej temporär, "R" = utbetalas till R-karens uppnås, "Antal dagar" = Utbetalningstiden angiven i antal dagar (1 månad är alltid 30 dagar).</p> <p>Försäkringsbeloppets utbetalningstermin (<code>unit</code>). Tillåtna värden är: E = engångsutbetalning, F01 = månadsvis i förskott, E01 = månadsvis i efterskott, F03 = kvartalsvis i förskott, E03 = kvartalsvis i efterskott, F06 = halvårsvis i förskott, E06 = halvårsvis i efterskott, F12 = årsvis i förskott, E12 = årsvis i efterskott. M01 = mitten av månaden M03 = mitten av kvartal M06 = mitten av halvår M12 = mitten av år</p> <p><code>\indicator itype="KT" ind=" "</code> <code>\amount atype="KTMU" aformat=" " unit=" "</code></p>
<p>Klausul</p>	<p>Tillåtna koder är "J" eller "N" där "J" betyder att momentet har klausul och "N" betyder att momentet inte har någon klausul. Utelämnad term innebär att säker uppgift ej kan levereras.</p> <p><code>\indicator itype="KL" ind=" "</code></p>
<p>Medförsäkrade (med eget moment), kategori</p>	<p>Anges om och endast om försäkringsmomentet <i>istället</i> för den försäkrade gäller för den försäkrades anhöriga som <i>inte identifieras med personuppgifter</i>. Indikatorn kan upprepas om momentet gäller för flera kategorier. Med Partner nedan avses make/maka/sambo/reg partner. Tillåtna värden är: "P"=Partner "AB"=Arvsberättigade barn "ABF"=Arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade "PB"=Partners arvsberättigade barn "PBF"=Partners arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade</p> <p><code>\indicator itype="MFK" ind=" "</code></p>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="SJU"</code>
Medförsäkrads personnummer	Den medförsäkrades (på vars liv/hälsa försäkringen beror) personnummer. <code>\party ptype="AI" pno=" "</code>
Moment beskrivning	Fritext beskrivning av momentet. <code>\text ttype="MB"</code>
Moment grupp nummer	Används för att identifiera moment som är relaterade till varandra inom en försäkring. Exempel: I en försäkring finns 2 ålderspensionsmoment och 2 efterlevandepensionsmoment. <i>Moment grupp nummer</i> används här för att visa vilket ålderspensionsmoment som hör ihop med vilket efterlevandepensionsmoment. <code>\number ntype="MGNR"</code>
Moment id	Unik identifikation av ett moment inom en försäkring. <code>\number ntype="MID"</code>
Moment kod	Kod som ytterligare beskriver ett moment. Exempel: ÅBS = Återbetalnsnisskydd, FMP = Familjepension, BAP = Barnpension. <code>\indicator itype="MK" ind=" "</code>
Planpensions produktnamn	Det försäkringsbolagsspecifika namnet på aktuell planprodukt. Exempelvis anger Skandia "TPS 2", Länsförsäkringar kan ange "Normal plan", SPP kan ange "ITP-plan", SPP Liv kan ange "Arbetsgivarplan" och SEB Trygg Liv kan ange "TryggPlan Total". <code>\text ttype="PP"</code>
Premiebefrielse	Indikering om försäkring eller moment innehåller premiebefrielse eller ej. Tillåtna koder är J eller N, där J betyder att försäkringen eller momentet innehåller premiebefrielse, och där N betyder att det inte innehåller premiebefrielse. Om premiebefrielse anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="PB" ind=" "</code>
Presentationsmodell sjukförsäkring	Visar enligt vilken modell momentets sjukfarens anges: "S" = Standard "A" = Avvikande. <code>\indicator itype="PM" ind=" "</code>
Produktkod	Kod som anger en specifik produkt för t.ex. Min Pension. Denna kodlista kan ändras med tiden. BTP=Btp, BTPKE=Btpk Egenpension, BTPKU=Btpk Ursprunglig, BTP10=Btp Tiotaggare, BTP10B=Btp Tiotaggare, Bottenplatta, FTP=Ftp, FTPKE=Ftpk Egenpension, FTPKU=Ftpk Ursprunglig, FTP10=Ftp Tiotaggare, FTP10B =Ftp Tiotaggare, Bottenplatta, ITP=Itp, ITPKE=Itpk Egenpension, ITPKU=Itpk Ursprunglig, ITP10=Itp Tiotaggare, ITP10B =Itp Tiotaggare, Bottenplatta, PA03 =Pa03, PA03K=Pa03 Kåpan, PA03E=Pa03 Kåpan Extra, PA03P=Pa03 Kåpan Plus, PA03I=Pa03 Individuell, PFA=Pfa, PFAK =Pfa Kompletterande, PFAIPR =Pfa IPR, KAPKL=Kapkl, KAPKLLK =Kapkl Kompletterande, KAPKLIPR =Kapkl IPR, PAKFS=Pakfs, PAKFSK =Pakfs Kompletterande, PAKFS10=Pakfs Tiotaggare, PAKFS10B =Pakfs Tiotaggare, Bottenplatta, SAFLO=SafLo, SAFLOSTP =SafLo Stp-fribrev, ÖVRIGTJP =Övrig Tjänstepension, LÖNEVÄXL =Lönevaxling, IPS=IPS, PRIVAT =Privat pensionssparande <code>\indicator itype="PKMP" ind=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="SJU"</code>
Sjukförsäkring, modell	Den sjukförsäkringsmodell som ingår, t.ex. ITP-nivå, Max-nivå. <code>\text ttype="SM"</code>
Skattekategori	Skattekategori för försäkring eller moment. Tillåtna koder är P, T eller K. Där P står för Privat pensionsförsäkring, T för Tjänstepensionsförsäkring, K för Kapitalförsäkring. Om skattekategori anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="SK" ind=" "</code>
Slutdatum premie	Datum då premiebetalning upphör. <code>\indicator itype="SDP" date=" "</code>
Tabellform	Den försäkringsbolagsunika tabellformen. Exempel på sådana kan vara "ELVA65H20In" eller "RTÅS65". <code>\text ttype="TF"</code>
Tjänstetidsfaktor < 7,5 IBB	Tjänstetidsfaktor under 7,5 inkomstbasbelopp anges som ett decimaltal som om det är under 1,0000 reducerar ålderspensions- och familjepensionsförmånerna. I täljaren anges den beräknade tjänstetiden i antal månader och i nämnaren anges talet 360. Tjänstetidsfaktorn kan maximalt bli 1,0000. Beloppet anges med 4 decimaler och utan kommatecken. Exempelvis anges en tjänstetidsfaktor på 1,0000 som: "10000". <code>\number ntype="TJTFB"</code>
Tjänstetidsfaktor > 7,5 IBB	Tjänstetidsfaktor över 7,5 inkomstbasbelopp anges som ett decimaltal som om det är under 1,0000 reducerar ålderspensions- och familjepensionsförmånerna. I täljaren anges den beräknade tjänstetiden i antal månader och i nämnaren anges talet 360. Tjänstetidsfaktorn kan maximalt bli 1,0000. Beloppet anges med 4 decimaler och utan kommatecken. Exempelvis anges en tjänstetidsfaktor på 1,0000 som: "10000". <code>\number ntype="TJTFA"</code>
Z-tidpunkt	Slutdatum för försäkringstid eller pensionstidpunkt. <code>\indicator itype="ZT" date=" "</code>

Exempel på användning av "Presentationsmodell sjukförsäkring"

Följande exempel beskriver ovanstående lösning för att ange sjukfarens enligt Presentationsmodell Standard = "S".

```
<indicator itype = "PM" ind = "S"/>
```

Exempel 1: Enbart 3-mån-karens redovisas. Utbetalningstid "E" = Ej temporär.

En försäkring/moment med 3-månaders karens med samma belopp även vid R-karens. Enbart 3-mån-karens redovisas. Utbetalningstid = "E".

Karenstid = 3 månader, Försäkringsbelopp = 1.000:-SEK

```
<indicator itype = "KT" ind = "90">
  <amount atype = "KTMU" aformat = "E">1000</amount>
</indicator>
```

Exempel 2: Både 3-mån-karens och R-karens redovisas med samma belopp. Utbetalningstid för 3-mån-karens "R" = utbetalas till R-karens uppnås.

En försäkring/moment med 3-månaders karens med samma belopp även vid R-karens. Både 3-mån-karens och R-karens redovisas med samma belopp. Utbetalningstid för 3-mån-karens = "R".

Karenstid = 3 månader + Rörlig, Försäkringsbelopp = 1.000:-SEK

```
<indicator itype = "KT" ind = "90">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "R">1000</amount>  
</indicator>  
<indicator itype = "KT" ind = "R">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "E">1000</amount>  
</indicator>
```

Exempel 3: 1 månads-, 3-månaders- och R-karens redovisas med ej summerade belopp.

En försäkring/moment med ett belopp vid 1 månads karens ett annat (högre) vid 3-månaders karens och ytterligare ett annat (högre belopp) vid R-karens. 1 månads-, 3-månaders- och R-karens redovisas med ej summerade belopp. Är det 1 000 kr vid 1 månads karens och det blir ytterligare 2 000 kr vid 3-månaders karensen och ytterligare 1 000 kr vid R-karensen ska alltså 1 000 kr anges vid 1 månads karensen, 2 000 kr anges vid 3-månaders karensen och 1 000 kr anges för R-karensen. Utbetalningstid för alla tre sjukfarenserna = "E".

Karenstid & belopp: 1 månad & 1000:-, 3 månader & 2000:-, Rörlig karens & 1000:-

```
<indicator itype = "KT" ind = "30">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "E">1000</amount>  
</indicator>  
<indicator itype = "KT" ind = "90">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "E">2000</amount>  
</indicator>  
<indicator itype = "KT" ind = "R">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "E">1000</amount>  
</indicator>
```

Exempel 4: 1-månads-, 3-månaders- och R-karens redovisas med summerade belopp.

En försäkring/moment med ett belopp vid 1 månads karens ett annat (högre) vid 3-månaders karens och ytterligare ett annat (högre belopp) vid R-karens. 1-månads-, 3-månaders- och R-karens redovisas med summerade belopp. Är det 1 000 kr vid 1 månads karens och det blir ytterligare 2 000 kr vid 3-månaders karensen och ytterligare 1 000 kr vid R-karensen ska alltså 1 000 kr anges vid 1-månads karens, 3 000 kr anges vid 3-månaders karensen och 4 000 kr anges för R-karensen. Utbetalningstid för 1-månads karensen = "60" och för 3-månaders karens = "R".

Karenstid & belopp: 1 månad & 1000:-, 3 månader & 3000:-, Rörlig karens & 4000:-

```
<indicator itype = "KT" ind = "30">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "60">1000</amount>  
</indicator>  
<indicator itype = "KT" ind = "90">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "R">3000</amount>
```

```
</indicator>  
<indicator itype = "KT" ind = "R">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "E">4000</amount>  
</indicator>
```

Exempel 5: Endast 3-mån-karens redovisas. Utbetalningstid sjukarens = "R".

En försäkring/moment med 3-månaders karens där beloppet upphör vid R-karens. Endast 3-mån-karens redovisas. Utbetalningstid sjukarens = "R".

Karenstid & belopp: 3 månader & 2000:-. Utbetalningstid: R - tills R-karens uppnås.

```
<indicator itype = "KT" ind = "90">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "R">2000</amount>  
</indicator>
```

Exempel 6: Redovisning enligt exempel 5 kan kompletteras med redovisning av R-karens med 0 kr i förmån.

En försäkring/moment med 3-månaders karens där beloppet upphör vid R-karens. Redovisning enligt alt 1. kan kompletteras med redovisning av R-karens med 0 kr i förmån.

Karenstid & belopp: 3 månader & 2000:-. Utbetalningstid: R - tills R-karens uppnås.

```
<indicator itype = "KT" ind = "90">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "R">2000</amount>  
</indicator>  
<indicator itype = "KT" ind = "R">  
  <amount atype = "KTMU" aformat = "E">0</amount>  
</indicator>
```

Exempel på avvikande redovisning.

Om redovisning av sjukmomentet ej följer standard (S) enligt ovan indikeras detta på följande sätt:

```
<indicator itype = "PM" ind = "A"/>
```


Sjukvård

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="SJV"</code>
Aktuell premie	Aktuell premie för försäkring eller moment. I <i>Betalningstermin</i> anges premiens periodicitet. <code>\amount atype="ALP"</code>
Annan ägare av moment	Om det finns en annan ägare av ett moment anges organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. <code>\party ptype="AAM" pno=" "</code>
Dateringstidpunkt moment	Anges när momentets dateringstidpunkt skiljer sig från försäkringens dateringstidpunkt. <code>\indicator itype="MDAT" date=" "</code>
Försäkrads personnummer	Personnummer för medförsäkrad med eget moment. <code>\party ptype="MF" pno=" "</code>
Försäkringsfall, datum	Indikerar att ett försäkringsfall inträffat i försäkringen. Datum då eventuellt försäkringsfall inträffade eller började gälla från. Vid dödsfall anges dödsfallsdatum. Vid sjukfall och pensionsfall anges det datum från vilket ersättning börjar utgå. Samma gäller livsfall i kapitalförsäkringar. Vid sjukfall anges SJU, vid dödsfall anges DF, vid Olycksfall anges OLY och vid Livsfall anges LF.. Avses hela försäkringen anges värdet under <i>insurance</i> , annars på berört moment. <code>\indicator itype="FFD" ind=" " date=" "</code>
Klausul	Tillåtna koder är "J" eller "N" där "J" betyder att momentet har klausul och "N" betyder att momentet inte har någon klausul. Utelämnad term innebär att säker uppgift ej kan levereras. <code>\indicator itype="KL" ind=" "</code>
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	Anges om och endast om försäkringsmomentet <i>istället</i> för den försäkrade gäller för den försäkrades anhöriga som <i>inte identifieras med personuppgifter</i> . Indikatorn kan upprepas om momentet gäller för flera kategorier. Med Partner nedan avses make/maka/sambo/reg partner. Tillåtna värden är: "P"=Partner "AB"=Arvsberättigade barn "ABF"=Arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade "PB"=Partners arvsberättigade barn "PBF"=Partners arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade <code>\indicator itype="MFK" ind=" "</code>
Moment beskrivning	Fritext beskrivning av momentet. <code>\text ttype="MB"</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="SJV"</code>
Moment grupp nummer	Används för att identifiera moment som är relaterade till varandra inom en försäkring. Exempel: I en försäkring finns 2 ålderspensionsmoment och 2 efterlevandepensionsmoment. <i>Moment grupp nummer</i> används här för att visa vilket ålderspensionsmoment som hör ihop med vilket efterlevandepensionsmoment. <code>\number ntype="MGNR"</code>
Moment id	Unik identifikation av ett moment inom en försäkring. <code>\number ntype="MID"</code>
Moment kod	Kod som ytterligare beskriver ett moment. Exempel: ÅBS = Återbetalningskydd, FMP = Familjepension, BAP = Barnpension. <code>\indicator itype="MK" ind=" "</code>
Premiebefrielse	Indikering om försäkring eller moment innehåller premiebefrielse eller ej. Tillåtna koder är J eller N, där J betyder att försäkringen eller momentet innehåller premiebefrielse, och där N betyder att det inte innehåller premiebefrielse. Om premiebefrielse anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="PB" ind=" "</code>
Skattekategori	Skattekategori för försäkring eller moment. Tillåtna koder är P, T eller K. Där P står för Privat pensionsförsäkring, T för Tjänstepensionsförsäkring, K för Kapitalförsäkring. Om skattekategori anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="SK" ind=" "</code>
Tabellform	Den försäkringsbolagsunika tabellformen. Exempel på sådana kan vara "ELVA65H20In" eller "RTÅS65". <code>\text ttype="TF"</code>
Z-tidpunkt	Slutdatum för försäkringstid eller pensionstidpunkt. <code>\indicator itype="ZT" date=" "</code>

Ålderspension

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="OLD"</code>
Aktuell premie	Aktuell premie för försäkring eller moment. I <i>Betalningstermin</i> anges premiens periodicitet. <code>\amount atype="ALP"</code>
Annan ägare av moment	Om det finns en annan ägare av ett moment anges organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. <code>\party ptype="AAM" pno=" "</code>
Bruttoförmån	Anger förmån inklusive samordningsfribrev. Om ej samordning är Bruttoförmån = Förmån. <code>\amount atype="BF"</code>
Dateringstidpunkt moment	Anges när momentets dateringstidpunkt skiljer sig från försäkringens dateringstidpunkt. <code>\indicator itype="MDAT" date=" "</code>
Förmåner vid val av alternativ ITP	Förmåner vid pensionsåldern om val av alternativ ITP i annat bolag görs. <code>\amount atype="FVITP" date=" "</code>
Förmåns- eller premiebestämt moment	Förmåns- (F) eller premiebestämt (P) moment. <code>\indicator itype="FPB" ind=" "</code>
Försäkrads personnummer	Personnummer för medförsäkrad med eget moment. <code>\party ptype="MF" pno=" "</code>
Försäkringsfall, datum	Indikerar att ett försäkringsfall inträffat i försäkringen. Datum då eventuellt försäkringsfall inträffade eller började gälla från. Vid dödsfall anges dödsfallsdatum. Vid sjukfall och pensionsfall anges det datum från vilket ersättning börjar utgå. Samma gäller livsfall i kapitalförsäkringar. Vid sjukfall anges SJU, vid dödsfall anges DF, vid Olycksfall anges OLY och vid Livsfall anges LF.. Avses hela försäkringen anges värdet under <i>insurance</i> , annars på berört moment. <code>\indicator itype="FFD" ind=" " date=" "</code>
Förvaltningstyp	Typ av förvaltning. Tillåtna koder är: TRAD = Traditionell förvaltning, FOND = Fondförvaltning, KONTO = Konto, DEPA = Depåförvaltning, ANNAN = Annan förvaltning, STIFT = Stiftelse, NV = Nya Världen. <code>\indicator itype="FVT" ind=" "</code>
Innehav	Ett innehav i en depå knuten till försäkringen/momentet. Tillåtna koder är STOCK=Aktier, FUND=Fond, BOND=Obligationer, CASH=Kontanter, OTHER=Övrigt innehav. <code>\holding htype=" "</code>
Innehav, antal, datum	Totalt antal aktier/andelar/enheter för ett innehav, samt datum. Antalet anges alltid med 4 decimaler utan kommatecken. <code>\holding\number ntype="NOS" date=" "</code>
Innehav, förvaltningsavgift, procent	Förvaltningsavgift redovisas i procent för innehav av typen FUND. <code>\holding htype="FUND"\number ntype="FAV"</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="OLD"</code>
Innehav, identitet	Försäkringsbolagets identitet. <code>\holding\number ntype="HID"</code>
Innehav, ISIN	Innehavets identifikationskod, ISIN - International Securities Identification Number. Ska alltid anges för innehav av typen STOCK/FUND/BOND, och annars om möjligt. <code>\holding\number ntype="ISIN"</code>
Innehav, namn	Namn på ett innehav i klartext, exempel "Ericsson B", "SEB Optionsrätter Europa" eller "Premielån 1999:1". <code>\holding hname=" "</code>
Innehav, sparfördelningsplan procent	Den andel av premier som placeras i tillgången. Används då nya premier placeras, avser alltså aktuell och inte historisk allokering. <code>\holding\number ntype="FSP"</code>
Innehav, värde, datum	Totalt kapitalvärde för innehavet, samt datum. <code>\holding\amount atype="IV" date=" "</code>
Innehav, värde, totalt	Totalt kapitalvärde för samtliga innehav i försäkringen/momentet, samt datum. <code>\amount atype="TIV" date=" "</code>
Klausul	Tillåtna koder är "J" eller "N" där "J" betyder att momentet har klausul och "N" betyder att momentet inte har någon klausul. Utelämnad term innebär att säker uppgift ej kan levereras. <code>\indicator itype="KL" ind=" "</code>
Livsfall sparande, försäkringsbelopp exklusive återbäring	Garanterat försäkringsbelopp för traditionell försäkring exklusive återbäring. Beloppet skall anges per utbetalningstermin. Om försäkringen inte omfattar någon form av livsfallsbelopp skall värde utelämnas. Med livsfallsbelopp avses även livsfallsdelen i en kapitalförsäkring. <code>\amount atype="LSEA"</code>
Livsfall sparande, försäkringsbelopp fribrevsvärde, exkl. återbäring, datum	Försäkringens beräknade garanterade försäkringsbelopp, exklusive återbäring, baserat på hittills inbetald premie (fribrevsvärde). Beloppet skall anges per utbetalningstermin. Beräkningen skall utgå från datum för senast erlagda premie. Om försäkringen inte omfattar någon form av livsfallsbelopp skall värde utelämnas. Med livsfallsbelopp avses även livsfallsdelen i en kapitalförsäkring. <code>\amount atype="LSFFE" date=" "</code>
Livsfall sparande, försäkringsbelopp fribrevsvärde, inkl. återbäring, datum	Försäkringens beräknade garanterade försäkringsbelopp, inklusive återbäring, baserat på hittills inbetald premie (fribrevsvärde). Beloppet skall anges per utbetalningstermin. Beräkningen skall utgå från datum för senast erlagda premie. Om försäkringen inte omfattar någon form av livsfallsbelopp skall värde utelämnas. Med livsfallsbelopp avses även livsfallsdelen i en kapitalförsäkring. <code>\amount atype="LSFFI" date=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="OLD"</code>
Livsfall sparande, försäkringsbelopp inklusive återbäring, datum	<p>Garanterat försäkringsbelopp för traditionell försäkring inklusive hittills uppsamlad återbäring. Beloppet skall anges per utbetalningstermin. Om försäkringen inte omfattar någon form av livsfallsbelopp skall värde utelämnas. Med livsfallsbelopp avses även livsfallsdelen i en kapitalförsäkring.</p> <p><code>\amount atype="LSIA" date=" "</code></p>
Livsfall sparande, försäkringskapital retrospektivreserv, datum	<p>Försäkringens totala värde inklusive återbäring samt betald men ej allokerad (upplupen) premie. Om försäkringen inte omfattar någon form av livsfallsbelopp skall värde utelämnas. Med livsfallsbelopp avses även livsfallsdelen i en kapitalförsäkring.</p> <p><code>\amount atype="LSFR" date=" "</code></p>
Livsfall sparande, projicerat värde, datum	<p>Det belopp som beräknas och som redovisas till kund i Pensionsbesked, dvs. beloppet gäller under förutsättning att nuvarande premie betalas till avtalad pensionsålder. Beloppet skall anges per utbetalningstermin.</p> <p><code>\amount atype="LSPV" date=" "</code></p>
Livsfall sparande, projicerat värde, utbetalningstid antal månader	<p>Det projicerade värdets utbetalningstid. Exempel: "L" = Livsvarig, "E" = Engångsutbetald. I övrigt ange antal månader som utbetalningen pågår. Exempel: 10 års utbetalning anges "120".</p> <p><code>\indicator itype="LSPVAM" ind=" "</code></p>
Livsfall sparande, tekniskt återköpsvärde, datum	<p>Försäkringens tekniska återköpsvärde samt betald men ej allokerad (upplupen) premie. Om försäkringen inte omfattar någon form av livsfallsbelopp skall värde utelämnas. Med livsfallsbelopp avses även livsfallsdelen i en kapitalförsäkring.</p> <p><code>\amount atype="LSTA" date=" "</code></p>
Livsfall sparande, utbetalningstermin	<p>Livsfallsbeloppets utbetalningstermin:</p> <p>E = engångsutbetalning, F01 = månadsvis i förskott, E01 = månadsvis i efterskott, F03 = kvartalsvis i förskott, E03 = kvartalsvis i efterskott, F06 = halvårsvis i förskott, E06 = halvårsvis i efterskott, F12 = årsvis i förskott, E12 = årsvis i efterskott. M01 = mitten av månaden M03 = mitten av kvartal M06 = mitten av halvår M12 = mitten av år</p> <p>Om försäkringen inte omfattar någon form av livsfallsbelopp eller om utbetalningstermin inte är definierad skall värde utelämnas. Med livsfallsbelopp avses även livsfallsdelen i en kapitalförsäkring.</p> <p><code>\indicator itype="LSUT" ind=" "</code></p>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="OLD"</code>
Livsfall sparande, utbetalningstid antal månader	Livsfallsbeloppets utbetalningstid. Exempel: "L" = Livsvarig, "E" = Engångsutbetald. I övrigt ange antal månader som utbetalning pågår. Exempel: 10 års utbetalning anges "120". Om försäkringen inte omfattar någon form av livsfallsbelopp skall värde utelämnas. Med livsfallsbelopp avses även livsfallsdelen i en kapitalförsäkring. <code>\indicator itype="LSAM" ind=" "</code>
Lönesänkingsfribrev	Indikerar om förmånsbeloppet innehåller ett s.k. lönesänkingsfribrev. Ex. "J" = Ja <code>\indicator itype="LSFB" ind=" "</code>
Medförsäkrade (med eget moment), kategori	Anges om och endast om försäkringsmomentet istället för den försäkrade gäller för den försäkrades anhöriga som inte identifieras med personuppgifter. Indikatorn kan upprepas om momentet gäller för flera kategorier. Med Partner nedan avses make/maka/sambo/reg partner. Tillåtna värden är: "P"=Partner "AB"=Arvsberättigade barn "ABF"=Arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade "PB"=Partners arvsberättigade barn "PBF"=Partners arvsberättigade barn folkbokförda på samma adress som den försäkrade <code>\indicator itype="MFK" ind=" "</code>
Medförsäkrads personnummer	Den medförsäkrades (på vars liv/hälsa försäkringen beror) personnummer. <code>\party ptype="AI" pno=" "</code>
Moment beskrivning	Fritext beskrivning av momentet. <code>\text ttype="MB"</code>
Moment grupp nummer	Används för att identifiera moment som är relaterade till varandra inom en försäkring. Exempel: I en försäkring finns 2 ålderspensionsmoment och 2 efterlevandepensionsmoment. <i>Moment grupp nummer</i> används här för att visa vilket ålderspensionsmoment som hör ihop med vilket efterlevandepensionsmoment. <code>\number ntype="MGNR"</code>
Moment id	Unik identifikation av ett moment inom en försäkring. <code>\number ntype="MID"</code>
Moment kod	Kod som ytterligare beskriver ett moment. Exempel: ÅBS = Återbetalningskydd, FMP = Familjepension, BAP = Barnpension. <code>\indicator itype="MK" ind=" "</code>
Momentet är premiedragande/aktivt	Tillåtna koder är J, N och K. J skall anges om försäkringsmomentet för närvarande löpande drar premier/är aktivt, N för motsatsen. K anges om försäkringsbolaget inte vet, men då skall även uppgiften "Betald till" anges vid BT. Observera att uppgiften gäller både för förmåns- och premiebestämda försäkringar. <code>\indicator itype="PDRA" ind=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="OLD"</code>
Planpensions produktnamn	Det försäkringsbolagsspecifika namnet på aktuell planprodukt. Exempelvis anger Skandia "TPS 2", Länsförsäkringar kan ange "Normal plan", SPP kan ange "ITP-plan", SPP Liv kan ange "Arbetsgivarplan" och SEB Trygg Liv kan ange "TryggPlan Total". <code>\text ttype="PP"</code>
Premiebefrielse	Indikering om försäkring eller moment innehåller premiebefrielse eller ej. Tillåtna koder är J eller N, där J betyder att försäkringen eller momentet innehåller premiebefrielse, och där N betyder att det inte innehåller premiebefrielse. Om premiebefrielse anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="PB" ind=" "</code>
Produktkod	Kod som anger en specifik produkt för t.ex. Min Pension. Denna kodlista kan ändras med tiden. BTP=Btp, BTPKE=Btpk Egenpension, BTPKU=Btpk Ursprunglig, BTP10=Btp Tiotaggare, BTP10B=Btp Tiotaggare, Bottenplatta, FTP=Ftp, FTPKE=Ftpk Egenpension, FTPKU=Ftpk Ursprunglig, FTP10=Ftp Tiotaggare, FTP10B =Ftp Tiotaggare, Bottenplatta, ITP=Itp, ITPKE=Itpk Egenpension, ITPKU=Itpk Ursprunglig, ITP10=Itp Tiotaggare, ITP10B =Itp Tiotaggare, Bottenplatta, PA03 =Pa03, PA03K=Pa03 Kåpan, PA03E=Pa03 Kåpan Extra, PA03P=Pa03 Kåpan Plus, PA03I=Pa03 Individuell, PFA=Pfa, PFAK =Pfa Kompletterande, PFAIPR =Pfa IPR, KAPKL=Kapkl, KAPKLLK =Kapkl Kompletterande, KAPKLIPR =Kapkl IPR, PAKFS=Pakfs, PAKFSK =Pakfs Kompletterande, PAKFS10=Pakfs Tiotaggare, PAKFS10B =Pakfs Tiotaggare, Bottenplatta, SAFLO=SafLo, SAFLOSTP =SafLo Stp-fribrev, ÖVRIGTJP =Övrig Tjänstepension, LÖNEVÄXL =Löneväxling, IPS=IPS, PRIVAT =Privat pensionssparande <code>\indicator itype="PKMP" ind=" "</code>
Skattekategori	Skattekategori för försäkring eller moment. Tillåtna koder är P, T eller K. Där P står för Privat pensionsförsäkring, T för Tjänstepensionsförsäkring, K för Kapitalförsäkring. Om skattekategori anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="SK" ind=" "</code>
Slutdatum premie	Datum då premiebetalning upphör. <code>\indicator itype="SDP" date=" "</code>
Sparpremierdatum	Det datum från då premien börjar debiteras. Kan ligga före dateringsdatum. <code>\indicator itype="SPD" date=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance\component ctype="OLD"</code>
Tabellform	Den försäkringsbolagsunika tabellformen. Exempel på sådana kan vara "ELVA65H20In" eller "RTÅS65". <code>\text ttype="TF"</code>
Tjänstetidsfaktor	Tjänstetidsfaktor. Beloppet anges med 4 decimaler och utan komma-tecken. Exempelvis anges en tjänstetidsfaktor på 1,0000 som: "10000". <code>\number ntype="TJTF"</code>
Typ av återbäring	Typ av återbäring. Följande indikatorer kan anges: Återbäring, Index, Annat. <code>\indicator itype="TAA" ind=" "</code>
Z-tidpunkt	Slutdatum för försäkringstid eller pensionstidpunkt. <code>\indicator itype="ZT" date=" "</code>

Avtals- eller Planpensionsuppgifter

Under *Avtals- eller Planpensionsuppgifter* kan valfritt antal *Förmånsgrupper* och *Premiehistorik* anges.

Term	Beskrivning, <code>mislife\agreement</code>
Avtalets bokslutsmånad	Den månad under året som företaget har sitt bokslut. Anges med månadens nummer 01-12. <code>\number ntype="BM"</code>
Avtalets lönervisionsmånad	Det datum då företaget normalt har sin lönervision. <code>\indicator itype="LM" date=" "</code>
Avtalsnamn	Namn på avtalet. <code>\text ttype="AN"</code>
Avtalsnummer	Avtalsnummer på den tjänstepensionsplan till vilken försäkringen hör. <code>\number ntype="AGN"</code>
Betald till - avtal	Visar hur långt avtalet är betalt. Avtalet kan dock innehålla obetalda försäkringar. <code>\indicator itype="BX" date=" "</code>
Betalningssätt	Hur försäkringen/avtalet aviseras, t.ex. med inbetalningskort (IK), via autogiro (AG), Bankgiro (BG) eller Postgiro (PG). <code>\indicator itype="BS" ind=" "</code>
Betalningstermin	Betalningsterminen. De enda tillåtna koderna för detta är 00-12, där 00 avser engångspremie, där 01 avser månadspremie, där 03 av ser kvartalspremie, där 06 avser halvårspremie och där 12 avser helårspremie. Betalningsterminen kan också vara fritt antal månader mellan 01-12 som t.ex. 02 som då innebär varannanmånads premie. <code>\indicator itype="PT" ind=" "</code>
Bransch	Kod som anger vilken bransch företaget verkar inom. Kodlista: 1=Bank/Finans/Försäkring, 2=Konsultverksamhet, 3=Utbildningsinstitutioner, 4=Reklam/media, 5=Medicin och Läkemedel, 6=Handel/Butikshandel, 7= Restaurang/Hotell/ Turism, 8=Lufttransport, 9=IT/Telekom, 10=Fastighets-förvaltning, 11=Tillverkningsindustri, 12=Hantverk, 13=Transport land och sjö, 14=Friskvård, 15=Skogsindustri, 16=Polis/Brand/Räddn/Försvar/Väktare, 17=Oljeindustri, <code>\indicator itype="BID" ind=" "</code>
Datering	Försäkringens dateringsdatum. <code>\indicator itype="DAT" date=" "</code>
Fakturerad till	Visar hur långt försäkringen/avtalet är fakturerat. <code>\indicator itype="FT" date=" "</code>
Förhöjt prisbasbelopp	Anger om avtalet har förhöjt prisbasbelopp. Tillåtna koder är J eller N, där J betyder att avtalet har förhöjt prisbasbelopp, och där N betyder att det inte har förhöjt prisbasbelopp. <code>\indicator itype="HPBB" ind=" "</code>

Term	Beskrivning, <code>mislife\agreement</code>
Försäkringsmäklarbolagskod	Försäkringsmäklarbolags kod, vilken har gällande fullmakt. Denna uppgift kan endast lämnas till mottagare som har behörig informations- eller skötsel-fullmakt. <code>\number ntype="IB"</code>
Försäkringsmäklarkod	Försäkringsmäklares kod, vilken har gällande fullmakt. Denna uppgift kan endast lämnas till mottagare som har behörig informations- eller skötsel-fullmakt. <code>\number ntype="BR"</code>
Försäkringstagarens besöksadress	Försäkringstagarens besöksadress. <code>\party ptype="IN"\address adtype="V"\streetpob</code>
Försäkringstagarens efternamn	Fysisk försäkringstagares efternamn. <code>\party ptype="IN"\lastname</code>
Försäkringstagarens företagsnamn	Juridisk försäkringstagares namn. <code>\party ptype="IN"\legalname</code>
Försäkringstagarens förnamn	Fysisk försäkringstagares förnamn. Om tilltalsnamnet är känt anges detta. I annat fall anges alla förnamn. <code>\party ptype="IN"\firstname</code>
Försäkringstagarens organisations- alternativt personnummer	Försäkringstagarens organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. <code>\party ptype="IN" pno=" "</code>
Försäkringstagarens postadress	Försäkringstagarens postadress. <code>\party ptype="IN"\address adtype="P"\city</code>
Försäkringstagarens postnummer	Försäkringstagarens postnummer. <code>\party ptype="IN"\address adtype="P"\postcode</code>
Försäkringstagarens utdelningsadress	Försäkringstagarens utdelningsadress. <code>\party ptype="IN"\address adtype="P"\streetpob</code>

Premiehistorik

Term	Beskrivning, <code>mislife\agreement\component ctype="HIS"</code>
Inbetald extrapremie	Inbetald extrapremie under angivet år. <code>\indicator itype="HI" ind" "\amount atype="IE"</code>
Inbetald premie enligt avtal	Inbetald premie enligt avtal under angivet år. <code>\indicator itype="HI" ind" "\amount atype="IP"</code>
Tillgodo	Tillgodohavandebelegg för angivet år. <code>\indicator itype="HI" ind" "\amount atype="TG"</code>
Året för Premiehistorik	Året för Premiehistorik. <code>\indicator itype="HI" ind" "</code>
Återbetalning	Återbetald premie under angivet år. <code>\indicator itype="HI" ind" "\amount atype="RP"</code>

Förmånsgrupp

Term	Beskrivning, <code>mislife\agreement\component ctype="FGR"</code>
Administratör, frilagd premie	<p>Anger vilken administratör en frilagd premie hämtas från. Följande administratörer kan anges: AL=Alecta, AM=AMF Pension, AR=Arkitekternas Pensionskassa, BL=Bliwa Livförsäkring ömsesidigt, DA=Danica Pension Försäkringsaktiebolag, FO=Folksam, HA=Handelsbanken Liv Försäkringsaktiebolag, KP=KP Pension & Försäkring, KA=KPA Pensionsförsäkring AB, SA=Livförsäkringsaktiebolaget SalusAnsvar, LF=Länsförsäkringar, MO=Moderna Liv & Pension, NO=Nordea Liv & Pension, RO=Robur Försäkring, SE=SEB Trygg Liv, SK=Skandia Liv, SP=SPP Livförsäkring AB, SW=Swedbank Försäkring AB, SH=Svensk Handel Försäkringar, VO=Volvoresultats Försäkringsförening</p> <p><code>\indicator itype="AFP" ind=" "</code></p>
Andel av sparpremien som får placeras i fondförsäkring	<p>Företaget bestämmer hur stor procentsats av sparpremien som den anställda maximalt får placera i fondförsäkring.</p> <p><code>\number ntype="AS"</code></p>
Anställningsform	<p>Anställningsformen kan i dagsläget vara anställd eller anställd i eget AB. Anställningsformen påverkar nivån på sjukförsäkringen (anställd/eget AB/näringsidkare).</p> <p><code>\indicator itype="AF" ind=" "</code></p>
Avgiftsmodell	<p>Avgiftsmodellen kan vara med eller utan premieavgift (med/utan).</p> <p><code>\indicator itype="AM" ind=" "</code></p>
Fast premie	<p>I vissa planprodukter kan det i förmånsgruppen ligga en bestämd premie för alla anslutna.</p> <p><code>\amount atype="FP"</code></p>
Individuell pensionsålder	<p>Anger om anslutna individer kan välja individuell pensionsålder. Tillåtna koder är J eller N, där J betyder att förmånsgruppen tillåter individuell pensionsålder, och där N betyder att det inte tillåter individuell pensionsålder.</p> <p><code>\indicator itype="IPA" ind=" "</code></p>
Kategori/förmånsgrupp namn	<p>Den kategori eller förmånsgrupp som företaget anmält att den försäkrade tillhör. Exempel på kategori kan vara kontorsanställda. En förmånsgrupp är den ram som företaget har bestämt att anställda anslutna till förmånsgruppen får välja inom. En förmånsgrupp kan bestå av ett eller fler försäkringsmoment. Fler förmånsgrupper kan kopplas till ett avtalsnummer.</p> <p><code>\indicator itype="KAT" ind=" "</code></p>
Kategori/förmånsgrupp nummer	<p>Anger den kategori/förmånsgrupp nummer som företaget anmält att den försäkrade tillhör. Förmånsgruppens nummer läggs upp varefter nya förmåns grupper anmäls in. Detta nummer används av en del mäklare istället för namn i kommunikation med bolaget.</p> <p><code>\number ntype="KNO"</code></p>
Kategori/förmånsgrupp typ	<p>Bolagsspecifik kod som anger förmånsgruppens typ.</p> <p><code>\indicator itype="KFTYP" ind=" "</code></p>

Term	Beskrivning, <code>mislife\agreement\component ctype="FGR"</code>
Pensionsålder	Pensionsåldern visar hur länge företaget kommer att betala försäkring för anslutna till förmånsgruppen. <code>\number ntype="PA"</code>
Premiebefrielse	Indikering om försäkring eller moment innehåller premiebefrielse eller ej. Tillåtna koder är J eller N, där J betyder att försäkringen eller momentet innehåller premiebefrielse, och där N betyder att det inte innehåller premiebefrielse. Om premiebefrielse anges på ett moment skall det ej finnas på försäkringsnivå. <code>\indicator itype="PB" ind=" "</code>
Premieförhöjning bekostas av företaget	Om premien blir förhöjd pga. ökad risk för individen kan förhöjningen bekostas av företaget (J/N). <code>\indicator itype="PBF" ind=" "</code>
Premieplan: Löne- och åldersintervall, procent av lön	Om premieplanstypen är en procentplan är den uppbyggd som en matris. Löneintervall (itype) på den ena axeln och åldersintervall (ind) på den andra. <code>\indicator itype=" " ind=" " \amount atype="SP"</code>
Premieplanstyp	Anger om det är en fast premie, en frilagd premie, en procentplan osv. Kan anges under försäkrings- eller avtalsinformation. Följande typer av Premieplaner kan anges med nedan angivna koder: - Procentplan= PRP - Frilagd premie= FRP - Fast premie= FAP - Engångspremie= ENP - Förmånsbestämd= FMB - Premie enligt produktmall= PEP - Fast premie med index= FPI - Sjukpremie= SJP <code>\indicator itype="PPT" ind=" "</code>
Sjukförsäkring ingår i premieutrymmet	Sjukförsäkringen ligger inom premieutrymmet som företaget avsatt för förmånsgruppen (J/N). <code>\indicator itype="SP" ind=" "</code>
Sjukförsäkring, modell	Den sjukförsäkringsmodell som ingår, t.ex. ITP-nivå, Max-nivå. <code>\text ttype="SM"</code>
TGL	Indikerar om företaget betalar Tjänstegrupplivförsäkring för anslutna till förmånsgruppen (J/N). <code>\indicator itype="TG" ind=" "</code>

Sökvägar till XML

Denna tabell visar hur sökvägar som används är kopplade till XML-filen. Ett X anges för att visa attribut eller element värdens placering.

Sökväg	XML
mislife version implementation	<?xml version="1.0"?>
mislife\party	<mislife version="X" implementation="X"> <party ptype="X" pno="X"/> <party ptype="X" pno="X"/>
mislife\datetime	<datetime dttype="X">X</datetime>
mislife\insurance\instype dueday	<insurance instype="X" dueday="X">
mislife\insurance\number	<number ntype="X" date="X">X</number>
mislife\insurance\amount	<amount atype="X" date="X">X</amount>
mislife\insurance\indicator	<indicator itype="X" ind="X" date="X"> <amount atype="X" date="X">X</amount> </indicator>
mislife\insurance\holding	<holding htype="X" hname="X"> <amount atype="X" date="X">X</amount> <number ntype="X" date="X">X</number> </holding>
mislife\insurance\text	<text ttype="X">X</text>
mislife\insurance\party (fysisk person)	<party ptype="X" pno="X"> <firstname>X</firstname> <lastname>X</lastname> <address adtype="X"> <streetpob>X</streetpob> <city>X</city> <postcode>X</postcode> <countrycode>X</countrycode> </address> </party>
mislife\insurance\party (juridisk person)	<party ptype="X" pno="X"> <legalname>X</legalname> <address adtype="X"> <streetpob>X</streetpob> <city>X</city> <postcode>X</postcode> <countrycode>X</countrycode> </address> </party>
mislife\insurance\component ctype cid	<component ctype="X" cid="X">
mislife\insurance\component\number	<number ntype="X" date="X">X</number>
mislife\insurance\component\amount	<amount atype="X" date="X">X</amount>

Sökväg	XML
mislife\insurance\component\indicator	<pre><indicator itype="X" ind="X" date="X"> <amount atype="X">X</amount> </indicator></pre>
mislife\insurance\component\text	<pre><text ttype="X">X</text></pre>
mislife\insurance\component\party	<pre><party ptype="X" pno="X"/></pre>
	<pre></component></pre>
	<pre></insurance></pre>
	<pre><agreement></pre>
mislife\agreement	
mislife\agreement\number	<pre><number ntype="X" date="X">X</number></pre>
mislife\agreement\amount	<pre><amount atype="X" date="X">X</amount></pre>
mislife\agreement\indicator	<pre><indicator itype="X" ind="X" date="X"> <amount atype="X" date="X">X</amount> </indicator></pre>
mislife\agreement\text	<pre><text ttype="X">X</text></pre>
	<pre><component ctype="X" cid="X"></pre>
mislife\agreement\component ctype cid	
mislife\agreement\component\number	<pre><number ntype="X" date="X">X</number></pre>
mislife\agreement\component\amount	<pre><amount atype="X" date="X">X</amount></pre>
mislife\agreement\component\indicator	<pre><indicator itype="X" ind="X" date="X"> <amount atype="X">X</amount> </indicator></pre>
mislife\agreement\component\text	<pre><text ttype="X">X</text></pre>
mislife\agreement\component\party	<pre><party ptype="X" pno="X"/></pre>
	<pre></component></pre>
	<pre></agreement></pre>
	<pre></mislife></pre>

Avvikelser och bolagsspecifika tillägg

Då en del applikationer ej kan presentera informationen helt enligt denna specifikation noteras dessa avvikelser i denna sektion. Förhoppningsvis kommer dessa avvikelser att elimineras med tiden.

Syftet med denna sektion är att beskriva kända avvikelser och att ange en lösning för dessa.

För- och efternamn kan ej separeras

En del applikationer separerar inte för- och efternamn. Om detta är fallet, anges "??" (två st. frågetecken) som första namn dvs. i elementet "firstname". Anledningen till denna konstruktion är att något måste anges i "firstname" och att det måste indikeras om för- och efternamn ligger i samma fält. För att undvika att använda en ny kod i "ptype" anges "??" i "firstname".

Förtydligande Länsförsäkringar

För terme "Livsfall sparande, tekniskt återköpsvärde, datum" gäller följande för Länsförsäkringar vid Nya Världen förvaltning:

För att garantin ska gälla ska sparandet i Nya Världen ha pågått i minst fem år.

Tillägg Länsförsäkringar: Nya Världen förvaltning

Följande term kan anges av Länsförsäkringar på försäkringsnivå:

Term	Beskrivning, <code>mislife\insurance</code>
Nya Världen förvaltning, Procentandel	Procentandelen av försäkringens framtida premier som skall förvaltas i Nya Världen. Om försäkringen är slutbetald anges hur stor del av senaste premien som placerades i Nya Världen förvaltning. Om procentandelen är noll utelämnas värdet. <code>\number ntype="NVF"</code>

XML specification MIS Life Insurance 1.6.2

Introduction

The purpose of this section is to specify the XML solution used by MIS members when exchanging Life Insurance related information. The solution aims to be flexible in order to allow for business specific information to be easily included.

Document change history log

Date	Version	Reason for change	Summary of change
03-09-22	1.5	As the type of Insurance changes over time it is not possible to maintain a corresponding code list.	Changed " <i>instype</i> " from an enumerated list to string.
03-10-22	1.5	There has been confusion on the representation of agreement details. It is necessary to separate this explicitly from normal insurance details.	Added the element " <i>agreement</i> " to hold information related to agreements.
03-10-22	1.5	New version of DTD.	Added the code <i>mislife15</i> to the attribute <i>version</i> .
05-06-03	1.5.1	New version of User's Guide.	Added the code <i>mislife151</i> to the attribute <i>version</i> .
07-12-03	1.6	Need for indicating the UNIT of an amount e.g. a Base Amount (basbelopp)	Added attribute "unit" to provide for Base Amount Type.
07-12-03	1.6	Deleted the element fund and its attributes	Replacing "fund" with "holding"
07-12-03	1.6	Added the element holding and the attributes htype & hname	Replacing "fund" with "holding"
08-01-04	1.6	New version of User's Guide and XML Schema XSD	-
09-01-05	1.6.1	Need to include Namespace	Added Namespace 161.
09-03-16	1.6.2	Changed Namespace to correspond with User Guide	Changed Namespace to "http://www.mis.sfm.se/mis162"

XML overview

The following is an outline of the XML structure. In the tree structure, elements are given, followed by some of its attributes (suffixed with an equal sign =). In the second column, the conditions are stated and in the third column some examples of usage are given.

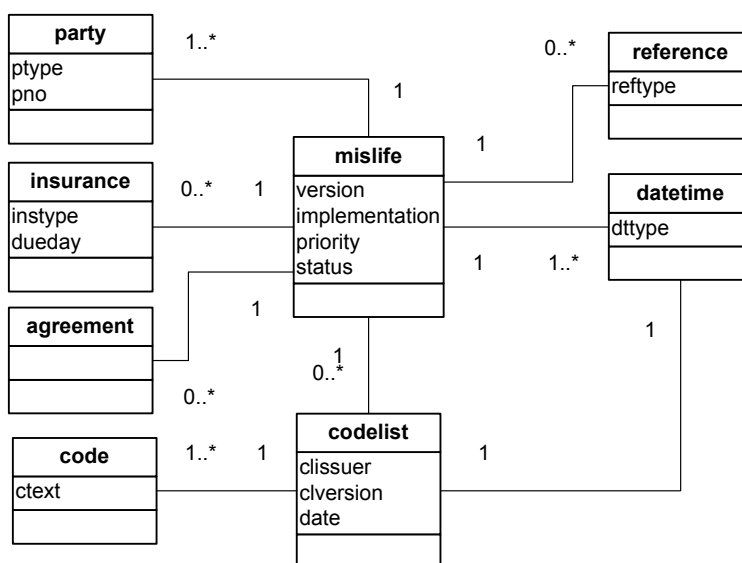
└─ mislife version= implementation=	one	DTD/Schema version, implementation
└─ party ptype= pno=	one or more	Sender/Receiver, RegNo
└─ reference reftype=	one or more	Senders unique reference
└─ datetime dttype=	zero or more	Preparation, Transmission
└─ insurance instype= dueday=	one or more	Type of Insurance, date due
└─ number ntype= date=	zero or more	Insurance no, Previous no, Date
└─ amount atype= curr= date= unit=	zero or more	Yearly salary, currency, Date
└─ indicator itype= ind= date=	zero or more	Tax scale, Insurance case
└─ holding htype= hname=	zero or more	Fund name, distribution/holding
└─ amount atype= date= unit=	zero or more	Fund value & Date
└─ number ntype=	zero or more	Distribution percentage
└─ text ttype=	zero or more	Product name
└─ party ptype= pno=	one or more	Insurer, Insured party
└─ legalname	zero or one OR	Company name
└─ firstname	one AND	Insured persons first name
└─ lastname	one	Insured persons last name
└─ address adtype=	zero or more	Postal, Visiting,
└─ streetpob	zero or one	Insured persons postal address
└─ city	zero or one	Insured persons city
└─ postcode	zero or one	Insured persons postcode,
└─ countrycode	zero or one	Insured persons country
└─ communication comtype=	zero or more	Insured persons mobile phone
└─ component ctype=	one or more	Pension
└─ number ntype= date=	zero or more	Insurance no, Previous no, date
└─ amount atype= date= unit=	zero or more	Life time saving & date
└─ indicator itype= ind= date=	zero or more	Retirement, Tax category, Date
└─ holding htype= hname=	zero or more	Fund name, distribution/holding
└─ amount atype= date=	zero or more	Fund value & Date
└─ number ntype=	zero or more	Distribution percentage
└─ text ttype=	zero or more	Beneficiary statement
└─ party ptype= pno=	one or more	Other component owner
└─ agreement	zero or more	Agreement or pension plan
└─ component ctype=	zero or more	Payment history

Note: For a full definition of the elements and the attributes, see the section “Element definitions” and the section “Attribute definitions”.

UML overview

The following diagrams illustrate the relationships between the elements.

Root element mislife and codelist element

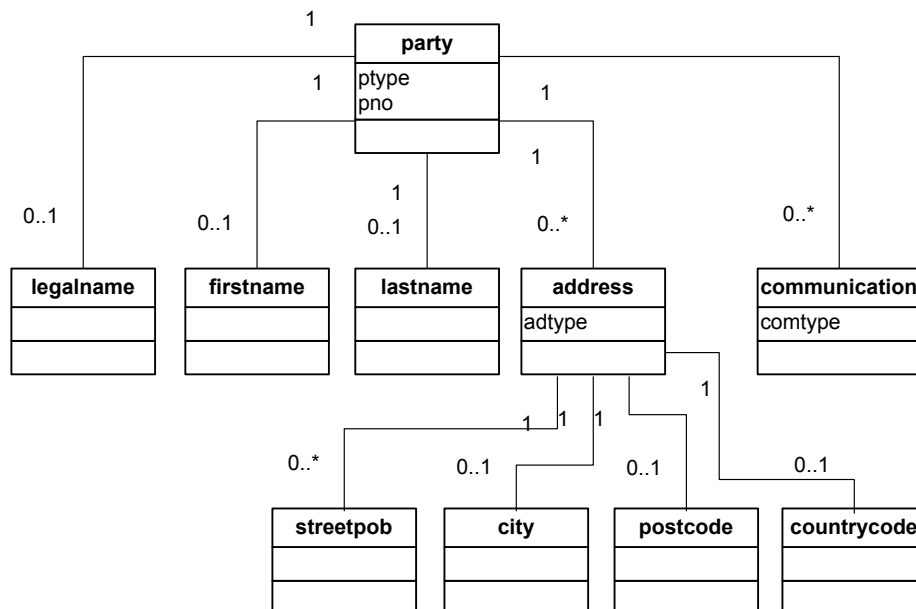


A **mislife** element has a **version** and it can have an **implementation**, **priority** and a **status**, and it has:

- one or more **party**,
- zero or more **reference**,
- one or more **datetime**,
- zero or more **insurance**,
- zero or more **agreement**,
- zero or more **codelist**.

A **codelist** contains one or more **code** value and for each code, a clear text is given.

Party element



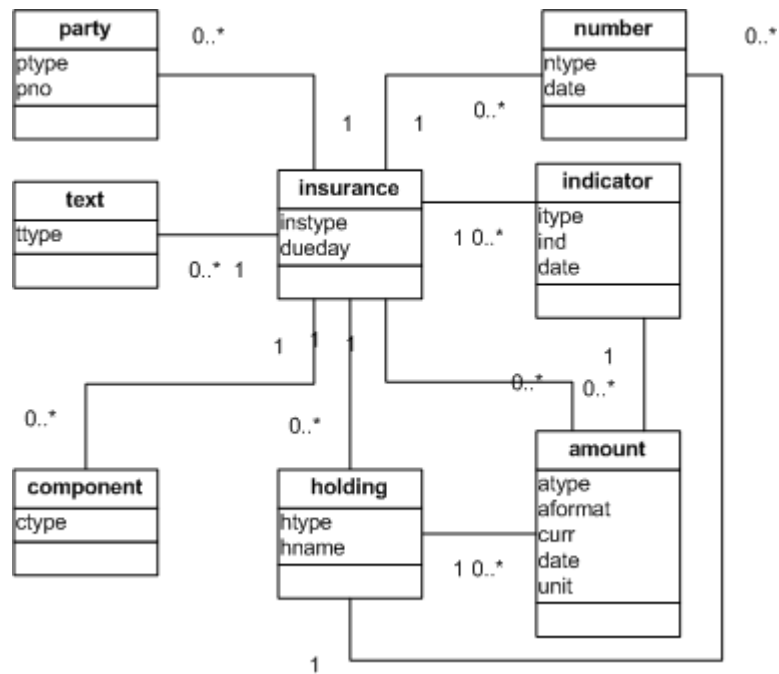
A **party** has a **ptype** and it can have a **pno**, and it has:

- zero or one **legalname**, OR
- one **firstname**, AND
- one **lastname**,
- zero or more **address**
- zero or more **communication** details.

An **address** has an **adtype**, and it has:

- zero or more **streetpob**,
- zero or one **city**,
- zero or one **postcode**,
- zero or one **countrycode**.

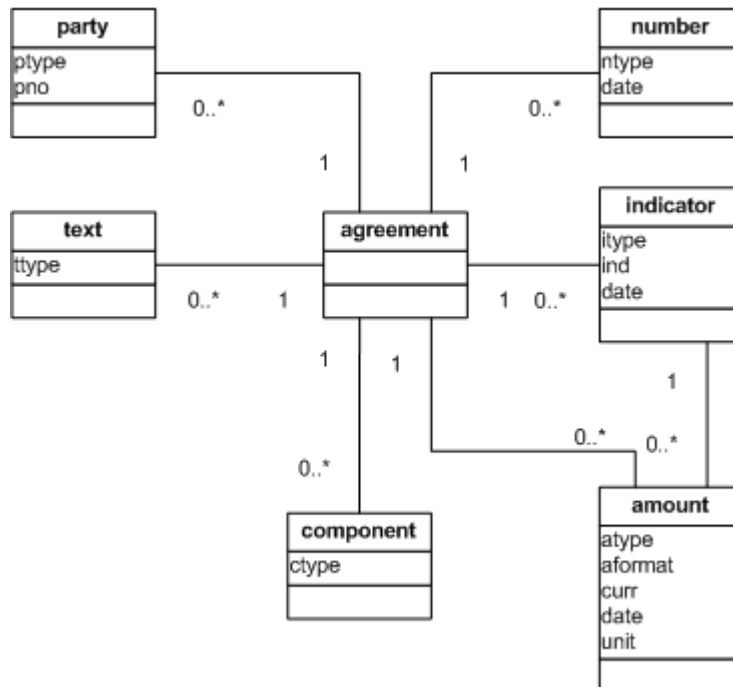
Insurance element



An **insurance** has an **instype** and it can have a **dueday**, and it has:

- zero or more **numbers**
- zero or more **indicators** that can have zero or more **amounts**
- zero or more **amounts**
- zero or more **component**
- zero or more **holdings** that can have zero or more **amounts** and/or **numbers**
- zero or more **texts**
- zero or more **party**

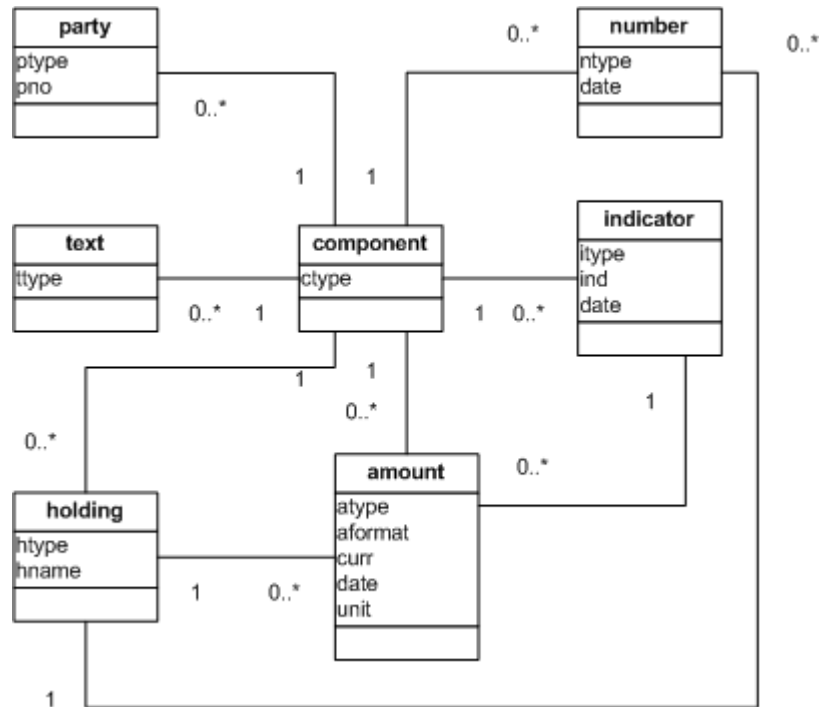
Agreement element



An [agreement](#) has:

- zero or more [numbers](#)
- zero or more [indicators](#) that can have zero or more [amounts](#)
- zero or more [amounts](#)
- zero or more [component](#)
- zero or more [texts](#)
- zero or more [party](#)

Component element



A **component** has a **ctype** and it has:

- zero or more **number**
- zero or more **indicator** that can have zero or more **amounts**
- zero or more **amount**
- zero or more **holdings** that can have zero or more **amounts** and/or **numbers**
- zero or more **text**
- zero or more **party**

Element definitions

address

Description: Contains address information such as postal or visiting.

Contents: Elements

Contains: ([streetpob*](#) , [city?](#) , [postcode?](#) , [countrycode?](#))

Parents: [party](#)

Attributes: [adtype](#)

agreement

Description: Contains information related an agreement or pension plan.

Contents: Elements

Contains: ([number*](#) , [amount*](#) , [indicator*](#) , [text*](#) , [party*](#) , [component*](#))

Parents: [mislife](#)

Attributes: None

amount

Description: Contains an amount relevant to a Life Insurance.

Contents: Type

Contains: float

Parents: [insurance](#), [component](#), [indicator](#), [holding](#)

Attributes: [atype](#), [aformat](#), [curr](#), [date](#), [unit](#)

city

Description: Contains the city of an address.

Contents: Type

Contains: string

Parents: [address](#)

Attributes: None

code

Description: Contains a code and its clear text description.

Contents: Type

Contains: string

Parents: [codelist](#)

Attributes: [ctext](#)

codelist

Description: Contains a code list.

Contents: Elements

Contains: [\(code+\)](#)

Parents: [mislife](#)

Attributes: [clissuer](#), [clversion](#), [date](#)

communication

Description: Contains communication details of a party such as phone number, e-mail, etc.

Contents: Type

Contains: string

Parents: [party](#)

Attributes: [comtype](#)

component

Description: Contains the different parts of a Life Insurance component.

Contents: Elements

Contains: ([number*](#) , [amount*](#) , [indicator*](#) , [holding*](#) , [text*](#) , [party*](#))

Parents: [insurance](#)

Attributes: [ctype](#)

countrycode

Description: Contains the country code of an address.

Contents: Type

Contains: string

Parents: [address](#)

Attributes: None

datetime

Description: Contains a date and/or time relevant to an insurance interchange.

Contents: Type

Contains: dateTime

Parents: [mislife](#)

Attributes: [dttype](#)

firstname

Description: Contains the first name of a person.

Contents: Type

Contains: string

Parents: [party](#)

Attributes: None

holding

Description: Contains information concerning a holding in a deposit.
Contents: Elements
Contains: ([amount*](#), [number*](#))
Parents: [insurance](#), [component](#)
Attributes: [htype](#), [hname](#)

indicator

Description: Contains an indicator related to an insurance or one of its components.
Contents: Elements
Contains: ([amount*](#))
Parents: [insurance](#), [component](#)
Attributes: [itype](#), [ind](#), [date](#)

insurance

Description: Contains information related a Life Insurance.
Contents: Elements
Contains: ([number*](#), [amount*](#), [indicator*](#), [holding*](#), [text*](#), [party*](#), [component*](#))
Parents: [mislife](#)
Attributes: [instype](#), [dueday](#)

lastname

Description: Contains the last name of a person.
Contents: Type
Contains: string
Parents: [party](#)
Attributes: None

legalname

Description:	Contains the legal name of an organisation.
Contents:	Type
Contains:	string
Parents:	party
Attributes:	None

mislife

Description:	This is the root element of the MIS Life Insurance XML document.
Contents:	Elements
Contains:	(party+ , reference* , datetime+ , insurance* , agreement* , codelist*)
Parents:	None
Attributes:	version , implementation , priority , status

number

Description:	Contains a number or reference relevant to a Life Insurance.
Contents:	Type
Contains:	string
Parents:	insurance , component , holding
Attributes:	ntype , date

party

Description:	Contains information related to a party which could be an organisation or a person.
Contents:	Elements
Contains:	((legalname (firstname , lastname)) , address* , communication*?)?
Parents:	mislife , insurance , component
Attributes:	ptype , pno

postcode

Description: Contains the postal code of an address.
Contents: Type
Contains: string
Parents: [address](#)
Attributes: None

reference

Description: Contains the reference of an interchange.
Contents: Type
Contains: string
Parents: [mislife](#)
Attributes: [reftype](#)

streetpob

Description: Contains the street or post office box of an address.
Contents: Type
Contains: string
Parents: [address](#)
Attributes: None

text

Description: Contains a text relevant to an insurance or one of its components.
Contents: Type
Contains: string
Parents: [insurance](#), [component](#)
Attributes: [ttype](#)

Attribute definitions

adtype

Description: The type of address, postal or visiting.
Required: Yes
Data Type: enumeration
Elements: [address](#)
Constraint: P | V (P=Postal, V=Visiting)

aformat

Description: The format of an amount.
Required: No
Data Type: string
Elements: [amount](#)
Constraint: None

atype

Description: The type of amount.
Required: Yes
Data Type: string
Elements: [amount](#)
Constraint: None

clissuer

Description: The issuer of a code list
Required: No
Data Type: string
Elements: [codelist](#)
Constraint: None

clversion

Description: The version of a code list.
Required: No
Data Type: string
Elements: [codelist](#)
Constraint: None

comtype

Description: The type of communication details e.g. telephone, mobile, e-mail.
Required: Yes
Data Type: string
Elements: [communication](#)
Constraint: None

ctext

Description: The clear text of a code.
Required: No
Data Type: string
Elements: [code](#)
Constraint: None

ctype

Description:	The type of component.
Required:	Yes
Data Type:	string
Elements:	component
Constraint:	None

curr

Description:	The currency code of an amount.
Required:	No
Data Type:	string
Elements:	amount
Constraint:	None

date

Description:	A date (CCYY-MM-DD).
Required:	No
Data Type:	date
Elements:	amount , number , indicator
Constraint:	None

dtype

Description:	The type of a datetime.
Required:	No
Data Type:	dateTime
Elements:	datetime
Constraint:	None

dueday

Description: The day of the year an Insurance is due (MM-DD).
Required: No
Data Type: string
Elements: [insurance](#)
Constraint: None

hname

Description: The name of a holding.
Required: Yes
Data Type: string
Elements: [holding](#)
Constraint: None

htype

Description: The type of holding.
Required: Yes
Data Type: enumeration
Elements: [holding](#)
Constraint: stock | fund | bond | cash | other

implementation

Description: A code defined by the sender for a particular implementation of the file.
Required: No
Data Type: string
Elements: [mislife](#)
Constraint: None

ind

Description: An indicator.
Required: Yes
Data Type: string
Elements: [indicator](#)
Constraint: None

instype

Description: The type of insurance.
Required: No
Data Type: string
Elements: [insurance](#)
Constraint: None

itype

Description: The type of indicator.
Required: Yes
Data Type: string
Elements: [indicator](#)
Constraint: None

ntype

Description: The type of number or reference.
Required: Yes
Data Type: string
Elements: [number](#)
Constraint: None

pno

Description: The number of a party.
Required: No
Data Type: string
Elements: [party](#)
Constraint: None

priority

Description: The priority of the XML document.
Required: No
Data Type: string
Elements: [mislife](#)
Constraint: None

ptype

Description: The type of party.
Required: Yes
Data Type: string
Elements: [party](#)
Constraint: None

reftype

Description: The type of reference.
Required: No
Data Type: string
Elements: [reference](#)
Constraint: None

status

Description:	The status of the XML document.
Required:	No
Data Type:	string
Elements:	mislife
Constraint:	None

ttype

Description:	The type of text.
Required:	Yes
Data Type:	string
Elements:	text
Constraint:	None

unit

Description:	The unit of an amount.
Required:	No
Data Type:	string
Elements:	amount
Constraint:	None

version

Description:	Version of MIS Life Insurance XML Specification, DTD and XML Schema.
Required:	Yes
Data Type:	enumeration
Elements:	mislife
Constraint:	mislife13 mislife14 mislife15 mislife151 mislife16