

Positivliste for materiel til anvendelse i coaxnet

Version 2.0.0
juli 2009

YTSD Dokumentation

Indholdsfortegnelse

Kabler og mellemkabler	4
Hovednet (D0)	4
Fordelingsnet (D3)	4
Stikledninger indedørs	4
Stikledninger udendørs/jord	5
Mellemkabler D0 og D3 (strømførende)	5
Mellemkabler D3 (unden strøm)	5
Tilslutningssnører	6
Færdige UTP Kabler	6
Målekabler	6
Tilbehør til stikledninger med pipe	6
Tilbehør til samling af kabler i jord	7
Advarselsbånd og dæklade	7
PDS Kabel	7
Rør	7
Rør til fiber	7
Rør til EL	7
Tilbehør til rør	8
Konnektorer	8
Tilbehør til konektorer	9
Skabe og søjler med tilbehør	9
Indendørs skabe	9
Skabe og søjler til nedgravning	9
Skabe og søjler til fællesgravninger	10
Skabstilbehør	10
Bredbåndsførstærker med tilbehør	11
Hovednet med Management system, eller kan udvides med dette	11
Fordelingsnet (D3) med management system, eller kan udvides med dette	12
Fremskudte förstærkere (D3b) uden management system	12
Tilbehør til förstærkere	12
Indstiksmoduler	13
Strengfordelere (signalfordelere)	13
Strømduelige signalfordelere med PG 11 (alle netniveau'er)	13
Strømduelige signalfordelere med PG 11 i D3-fordelingsnet.....	14

F-fordelere til fordelingsnet	14
Stikledningsfordelere	15
Stikdåser og andet intern fordeling	16
Stikdåser	16
Overgangspunkt	16
Forstærkere til intern fordeling	17
Andet udstyr til multimedieformål	17
Dæmpeled	18
Sløjfestikdåser	18
Multimediesløjfestikdåser	18
Sløjfestikdåser (benyttes til multimedieformål ved hjælp af "rygsæk")	18
Tilte og målepunkter	19
Tilte	19
Målepunkter til hovednet	19
Filtre	19
Strømforsyning	19
Kabelmodem og Software Version	20
Materiel til PDS kabling (Data/telefoni)	20
Stikledningssikring	20

Bemærkninger:

De komponenter der er markerede med **Nyhed**, er nyheder på listen i forhold til sidste udsendte liste.

De komponenter der er markerede med **Udgår**, vil udgå af listen.

Der vil være en udfasnings periode på 6 måneder, af hensyn til fabrikanternes og installatørers disponering af komponenterne.

På den efterfølgende liste vil komponenten være markeret med måned og år. Efter denne dato må komponenten ikke anvendes i nye anlæg.

Sidst redigeret den 1. juli 2009

Gert Petersen

66 69 90 11

Kabler og mellemkabler:

Hovednet (D0)*:

<i>IRIS nr. Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
153397 Bedea / Coferro	4.9/19.4 (Bamboo svejst Cu)	Dæmpning 4.4 dB/860 MHz	Z27450950
334842 Bedea / Coferro	3.3/13.5 (Bamboo svejst CU)	Dæmpning 5.6 dB/860 MHz, Kan benyttes på korte strækninger	Z21050950
335779 DKTCOMEGA	34/145ZH (Overlappet Cu PEG med compound)	Halogenfri kappe, sort. Dæmpning 6,0 dB/860 MHz. Må kun anvendes indendørs	00640

Fordelingsnet (D3):

<i>IRIS nr. Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
334842 Bedea / Coferro	3.3/13.5 (Bamboo svejst CU)	Dæmpning 5.6 dB/860 MHz	Z21050950
334843 Bedea / Coferro	2.2/8.8 (Bamboo svejst CU)	Dæmpning 8.7-9.3 dB/860 MHz	Z10030950
334767 DKTCOMEGA	22/99 ZH (Overlappet Cu PEG med compound)	Halogenfri kappe, grå. Dæmpning 8,2 dB/860 MHz. Må kun anvendes indendørs	00631
335779 DKTCOMEGA	34/145ZH (Overlappet Cu PEG med compound)	Halogenfri kappe, sort. Dæmpning 6,0 dB/860 MHz. Må kun anvendes indendørs	00640

Stikledninger indendørs:

<i>IRIS nr. Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
337994 DKTCOMEGA	Nyhed DG2-3ZH (AL/PET/AL) 5x100 m Hvid (Plastspole)	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 17.8 dB/860 MHz. 5x100m Plastspole. Class A	00360
337995 DKTCOMEGA	Nyhed DG2-3ZH (AL/PET/AL) 5x100 m Hvid (Ringe)	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 17.8 dB/860 MHz. 5x100m ringe. Class A	00361
337996 DKTCOMEGA	Nyhed DG2-3ZH (AL/PET/AL) 2x250 m Hvid (Plastspole)	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 17.8 dB/860 MHz. 2x250m Plastspole. Class A	00365
337997 DKTCOMEGA	Nyhed DG2-3ZH (AL/PET/AL) 2x250 m Hvid (Ringe)	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 17.8 dB/860 MHz. 2x250m ringe. Class A	00366
337998 DKTCOMEGA	Nyhed DG2-3ZH (AL/PET/AL) 2x250 m Sort (Plastspole)	Halogenfri kappe sort. Dæmpning 17.8 dB/860 MHz. 2x250m Plastspole. Class A	00369
334763 DKTCOMEGA	Udgår DG123OHV (Overlappet Al folie/flet PEE) 5x100m P	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 17.2 dB/860 MHz. 5x100m Plastspole	00752
334764 DKTCOMEGA	Udgår DG123OHV (Overlappet Al folie/flet PEE) 2x250m P	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 17.2 dB/860 MHz. 2x250m Plastspole	00756
334765 DKTCOMEGA	Udgår DG123OHV (Overlappet Al folie/flet PEE) 6x100m R	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 17.2 dB/860 MHz. 6x100m Ring	00750
334766 DKTCOMEGA	Udgår DG123OHV (Overlappet Al folie/flet PEE) 2x250m R	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 17.2 dB/860 MHz. 2x250m Ring	00754
334844 Bedea / Coferro	Telass 100-FRNC (Overlappet Al folie/flet Cell PE)	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 17.2 dB/860 MHz.	Z13400150
332637 Bedea / Coferro	Telass 80-FRNC (Overlappet Al folie/flet Cell PE)	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 24.5 dB/860 MHz.Til renovering af gl. sløjfeanlæg	Z29840150
334762 DKTCOMEGA	DG80OHV (Overlappet Al folie/flet PEE)	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 23.3 dB/860 MHz.Til renovering af gl. sløjfeanlæg. 5x100m Plastspole	00731
334768 DKTCOMEGA	MINI 1/5ZH (Overlappet Al folie/flet PEG) 5x100m	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 44 dB/860 MHz.Til renovering af gl. sløjfeanlæg. 5x100m Plastspole	00720
334769 DKTCOMEGA	MINI 1/5ZH (Overlappet Al folie/flet PEG) 5x250m	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 44 dB/860 MHz.Til renovering af gl. sløjfeanlæg. 5x250m Plastspole	00725
334849 Bedea / Coferro	Telass 40-FRNC (Overlappet Al folie/flet Cell PE)	Halogenfri kappe hvid. Dæmpning 45.1 dB/860 MHz.Til renovering af gl. sløjfeanlæg	Z28430550

Stikledninger udendørs/jord:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>	
329405	DKTCOMEGA	11/48 L (Overlappet Cu PEG)	Dæmpning 16.8 dB/860 MHz	Må ikke anvendes som stikledning i jord.	00619
329406	DKTCOMEGA	11/48 L + pipe (Overlappet Cu PEG)	Dæmpning 16.8 dB/860 MHz	Kabel med rør til fiber	00635
329407	Bedeá / Coferro	Telass 110 KU (Overlappet Cu Cell PE)	Dæmpning 17.3 dB/860 MHz	Må ikke anvendes som stikledning i jord.	Z20240950
329408	Bedeá / Coferro	Telass 110 KU+pipe (Overlappet Cu Cell PE)	Dæmpning 17.3 dB/860 MHz	Kabel med rør til fiber	Z32120950
329402	DKTCOMEGA	22/99 FC (Overlappet Cu PEG med compound)	Dæmpning 8.7 dB/860 MHz,		00614

Mellemkabler D0 og D3: (strømførende)

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329409	DKTCOMEGA	Jumper - 1 - 1773	17/73FC kabel. Dæmpning 12.0 dB/860 MHz HF tæthed > 85 dB. Max 5 A @ 48 V AC. 1 m. færdige kabler med 3.5/12 stik	20553
335889	DKTCOMEGA	Jumper - 75 - 1773	17/73FC kabel. Dæmpning 12.0 dB/860 MHz HF tæthed > 85 dB. Max 5 A @ 48 V AC. 75 cm. færdige kabler med 3.5/12 stik	20552
335890	DKTCOMEGA	Jumper - 50 - 1773	17/73FC kabel. Dæmpning 12.0 dB/860 MHz HF tæthed > 85 dB. Max 5 A @ 48 V AC. 50 cm. færdige kabler med 3.5/12 stik	20550

Mellemkabler D3: (uden strøm)

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
335891	DKTCOMEGA	Udgår Jump - 160 - EX	160 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel SAT752F	20645
335892	DKTCOMEGA	Udgår Jump - 200 - EX	200 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel SAT752F	20644
327189	DKTCOMEGA	Udgår Jump - 250 - EX	250 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel SAT752F	20646
327190	DKTCOMEGA	Udgår Jump - 300 - EX	300 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel SAT752F	20647
327191	DKTCOMEGA	Udgår Jump - 400 - EX	400 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel SAT752F	20648
335893	DKTCOMEGA	Udgår Jump - 500 - EX	500 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel SAT752F	20649
338008	Corning Cabelcon	Nyhed FM-CXJ6-3.5/12F/B/0.5	0,5 m færdig kabel med F-con - 3.5/12F, HF tæthed 100 dB Må ikke anvendes indedørs	94982305
338009	Corning Cabelcon	Nyhed FM-CXJ6-3.5/12F/B/0.8	0,8 m færdig kabel med F-con - 3.5/12F, HF tæthed 100 dB Må ikke anvendes indedørs	94982308
338010	Corning Cabelcon	Nyhed FM-CXJ6-3.5/12F/B/1.0	1,0 m færdig kabel med F-con - 3.5/12F, HF tæthed 100 dB Må ikke anvendes indedørs	94982310
338283	DKTCOMEGA	Nyhed J-ZHB-160-EX	160 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel DG2-3ZHB	20816
338284	DKTCOMEGA	Nyhed J-ZHB-200-EX	200 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel DG2-3ZHB	20820
338285	DKTCOMEGA	Nyhed J-ZHB-300-EX	300 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel DG2-3ZHB	20830
338286	DKTCOMEGA	Nyhed Jump-350-EX-ZH	350 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel DG2-3ZHB	20630
338287	DKTCOMEGA	Nyhed J-ZHB-400-EX	400 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel DG2-3ZHB	20840
338288	DKTCOMEGA	Nyhed Jump-450-EX-ZH	450 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel DG2-3ZHB	20632
338289	DKTCOMEGA	Nyhed J-ZHB-500-EX	500 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel DG2-3ZHB	20850
338290	DKTCOMEGA	Nyhed Jump-600-EX-ZH	600 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel DG2-3ZHB	20634
338291	DKTCOMEGA	Nyhed Jump-700-EX-ZH	700 mm færdig kabel med F-con.Kun til brug i skabe og indedørs. Kabel DG2-3ZHB	20636

Tilslutningssnører:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
121206	Teledan	Tilslutningsledning	IEC han – hun ledning 3 m	71106
121207	Teledan	Tilslutningsledning	IEC han – hun ledning 5 m	71105
121208	Teledan	Tilslutningsledning	IEC han – hun ledning 10 m	71104
329416	DKTCOMEGA	Tilslutningsledning TSF - 1.5ZH	IEC han – hun ledning m. ferrit. (specielt til 100 Hz TV) 1,5 m (Halogenfri)	20190
329418	DKTCOMEGA	Tilslutningsledning TSF - 3ZH	IEC han – hun ledning m. ferrit. (specielt til 100 Hz TV) 3 m (Halogenfri)	20193
329419	DKTCOMEGA	Tilslutningsledning TSF - 5ZH	IEC han – hun ledning m. ferrit. (specielt til 100 Hz TV) 5 m (Halogenfri)	20195
329421	DKTCOMEGA	Tilslutningsledning TSF - 10ZH	IEC han – hun ledning m. ferrit. (specielt til 100 Hz TV) 10 m (Halogenfri)	20197
316543	DKTCOMEGA	Tilslutningsledning F-F-ferrit	F-con - F-con ledning m. ferrit, 2 m (Halogenfri)	20594
317532	Teledan	Tilslutningsledning	F-con - F-con ledning, Halogenfrit kabel, 10 m	71100
332637	Bedeia / Coferro	Telass 80 - FRNC	Tilslutningsledning til modem i GDS pakken	Z29840150

Færdige UTP kabler:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
330635	Selek	UTP kabel 3 m	Færdig UTP kabel med RJ45 stik, 3 meter Må ikke anvendes på HF punkter	
330636	Selek	UTP kabel 5 m	Færdig UTP kabel med RJ45 stik, 5 meter Må ikke anvendes på HF punkter	
330637	Selek	UTP kabel 10 m	Færdig UTP kabel med RJ45 stik, 10 meter Må ikke anvendes på HF punkter	

Målekabler

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
332322	Hubert+Suhner	PTT 6010 (G 04233_D)	Godkendt målekabel. Kablets navn hos Huber+Suhner er G 04233_D	8812-1032-0032

Tilbehør til stikledning med pipe:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
333420	GM Plast	Udgår Tætningsprop 7 mm	Tætningsprop for 7 mm pipe	34-DN007
333421	GM Plast	Udgår Tætningsprop 12 mm	Tætningsprop for 12 mm pipe	34-DN012
333463	GM Plast	Udgår GM saks for microrør	GM saks for microrør (2-26 mm)	79-041.039
333464	Mekoprint Mechanics	Afdækningssskinne	Afdækningssskinne for stikledningskabel med pipe	2012968 A
333422	GM Plast	Udgår Samler microrør 7 mm	Samler for 7 mm microrør, må anvendes i jord	28-007/WTUC
333423	GM Plast	Udgår Samler microrør 12 mm	Samler for 12 mm microrør, må anvendes i jord	28-012/WTUC
	Uponor	Nyhed Tætningsprop 7 mm	Tætningsprop for 7 mm pipe Min. køb 100 stk.	r261005
	Uponor	Nyhed Tætningsprop 12 mm	Tætningsprop for 12 mm pipe Min køb. 100 stk.	r261012
	Uponor	Nyhed Saks for microrør	Saks for microrør (2-26 mm)	18250
	Uponor	Nyhed Samler microrør 7 mm	Samler for 7 mm microrør, må anvendes i jord	621370

Uponor	Nyhed	Samler microrør 12 mm	Samler for 12 mm microrør, må anvendes i jord	621371
--------	-----------------------	-----------------------	---	--------

Tilbehør til samling af kabler i jord:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
131861	Besma Int. Chem	Rensemiddel "Maxi 3"	Anvendes til rensning af kabelkappen før samling	Maxi 3
310273	Solar	Beskyttelsestape "Nitto tape 228 SK"	Anvendes ved samling af stikledning med pipe	Nitto tapa 228 SK
220996	Solar	Selvvulkaniserende tapa "Butylsvøb 57GO"	Anvendes ved samling af stikledning med pipe	Butylsvøb 57GO

Advarselsbånd og dækplade:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
Uponor	Nyhed	Advarselsbånd orange	Advarselsbånd 25X0,3 mm med tekst:Giv Agt! herunder antennekabel/lyslederkabel,ned-lagt af YouSee / dansk Kabel TV	951036
Uponor	Nyhed	Advarselsbånd rød	Advarselsbånd 25X0,3 mm Rød 230 V med tekst:Giv Agt! herunder antenne-kabel/lyslederkabel, nedlagt af YouSee / dansk Kabel TV	951017
Uponor	Nyhed	Dækplade orange	Dækplade 100x1,5 mm med tekst: Giv Agt! herunder antennekabel/lyslederkabel, nedlagt af YouSee/Dansk Kabel TV	950094
Uponor	Nyhed	Dækplade rød	Dækplade 100X1,5 mm Rød 230 V med tekst:Giv Agt! herunder antennekabel-lyslederkabel, nedlagt af YouSee / dansk Kabel TV	950007

PDS Kabel:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
334929	Draka	PDS kabel UC300 24 Cat.5e	Anvendes til telefoni og data i lokal installationer	UC300 24 Cat. 5e

Rør:

Rør til fiber:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
331587	GM Plast	Udgår 40 mm spulerør	PE kabelrør orange med grønne striber og tekst: Tilhører TDC Kabel TV A/S	09-034008/2000
	Uponor	Nyhed 40 mm spulerør	900 m PEH kabelrør orange 40/34 mm. Med tekst: Giv agt Her i antennekabel/lyslederkabelnedlagt af YouSee / DanskKabel TV	621343
	Uponor	Nyhed 40 mm spulerør	100 m PEH kabelrør orange 40/34 mm. Med tekst: Giv agt Her i antennekabel/lyslederkabelnedlagt af YouSee / DanskKabel TV	621342

Rør til EL:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
331580	GM Plast	Udgår 40 mm spulerør til EL	PE kabelrør rød med tekst: Tilhører TDC Kabel TV A/S, Giv Agt Stærkstrøm	09-034008/2001
	Uponor	Nyhed 40 mm spulerør til stærkstrøm	900 m PEHD kabelrør Rød Med tekst: Giv agt! Her i Stærkstrøm, nedlagt af YouSee/ Dansk Kabel TV A/S	621346

Uponsor	Nyhed	40 mm spulerør til stærkstrøm	100 m PEHD kabelrør Rød Med tekst: Giv agt! Her i Stærkstrøm, nedlagt af YouSee/ Dansk Kabel TV A/S	621345
---------	-----------------------	-------------------------------	---	--------

Tilbehør til rør:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
	Uponsor	Nyhed	Tætningsprop 40 mm	r261040
	Uponsor	Nyhed	Samler for 40 mm rør	160312

Konnektorer:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
	Cabelcon/DKT		3.5/12 bøsning til PG 11 (PG 11m-3.5/12f)	
	Cabelcon/DKT		3.5/12 stik (3.5/12m-XX)	
338298	Cabelcon	Nyhed	3.5/12F - 3.5/12F Adapter	87518102
121133	Cabelcon/DKT		F- hunbøsning til PG 11 (PG 11m-Ff)	87635556
	Cabelcon/DKT		F – konnektor Fm – XX (Fm XX)	
141824	Cabelcon		F – vinkel (90Fm-Ff) HQ	99530035
	Cabelcon/DKT		PG 11 stik (PG 11m XX)	
332308	Cabelcon		Ff-Ff (F-81 HQ-1)	99550025
154600	DKTCOMEGA		Ff-Ff (LLFF)	80704
	Cabelcon/DKT		Kabelsamler (SP-XX)	
	Cabelcon/DKT		Kabelovergange (SR-XX-YY)	
334846	Cabelcon		Jumper-konnektor FF - 03	55030300
332725	Cabelcon		F-56-CX3 5,1	99939446-01
337399	Cabelcon		F-56-CX3 3,9	99939421-01
338248	Cabelcon	Nyhed	IECM-60-CX3 MINI 4.5	99909487
338249	cabelcon	Nyhed	FM-60-CX3 MINI 4.5	99909404
308901	Teledan		F-con Slutmodstand	72041
324936	Cabelcon		F-låse slutmodstand	99901915
336696	DKTCOMEGA		Slutmodstand 3,5/12-R75	83875
310675	DKT/Teledan		IEC han stik (Type nr. 4132)	84020 / 71002
310676	DKT/Teledan		IEC hun stik (Type nr. 41 33)	84021 / 71001
332299	DKTCOMEGA		Vinkelstik IECF - FFVI	84030
332301	DKTCOMEGA		Vinkelstik IECM - FFVI	84031
335652	DKTCOMEGA		Adaptor F-male til IEC-female	87964
335653	DKTCOMEGA		Adaptor F-male til IEC-male	87965
	Teledan		F – Twist – On til 7 mm kabel (72020)	72020

Bemærk:

F – konnektorer til 7 mm. kabler og mindre skal være Crimp type og passe til de respektive kabeltyper.

F – konnektorer til kabler større end 7 mm. og højst 15 mm skal være Fm – XX connectorer.

F – skruekonnektor (Twist-On) og kun må benyttes under specielle forhold i forbindelse med tilslutningskabel til Webspeed/K2 modemer.

Konnektorer af typen FM-"kabeltype"-C (med løs stift til inderleder) må IKKE anvendes!

Tilbehør til Konnektorer:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>		<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
338250	Cabelcon	Nyhed	Cable stripper LDT MINI	Afisoleringsværktøj til DG80OHW og Telaas 80 FRNC	98500995
338251	cabelcon	Nyhed	Compression tool MiNI/RG59/6 Multimedia	Kompression værktøj for kompressionsstik	98029075

Skabe og søjler med tilbehør:

Indendørs Skabe:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>		<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329435	DKTCOMEGA		DKT Vægskab A		30521
329436	DKTCOMEGA		DKT Vægskab B		30501
329437	DKTCOMEGA		DKT Vægskab C		30511
329438	DST		DST 214-04 Vægskab B	Indbrudsikkert vægskab	TG 214-04
329439	Rittal		AE 1350 Vægskab	Skab for konverter til Webnet plus	AE 1350
336644	Triax		Vægskab WC 66-C	Højde / Bredde 250 / 350mm	266350
336645	Triax		Vægskab WC 66-B	Højde / Bredde 334 / 390 mm	266392
336646	Triax		Vægskab WC 66-A	Højde / Bredde 500 / 600 mm	266602
336647	Triax		Vægskab WC 66-A1	Højde / Bredde 700 / 500 mm	266706

Skabe og søjler til nedgravning:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>		<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
158793	Triax		KSAØ 301204	14 W Grøn	222703
323193	Triax		KSAÅ 301204	14 W Grå	222702
121096	Triax		KSAØ 301206	17 W Grøn	222803
300069	Triax		KSAÅ 301206	17 W Grå	222802
141743	Triax		KSAØ 301509	24 W Grøn	223703
334816	Triax		KSAÅ 301509	24 W Grå	223702
141744	Triax		KSAØ 302109	31 W Grøn	223803
334817	Triax		KSAÅ 302109	31 W Grå	223802
121098	Triax		KSAØ 302709	38 W Grøn	223903

121097	Triax	KSAÅ 302709	38 W Grå	223902
141745	Triax	KSAØ 422709	50 W Grøn	224403
334818	Triax	KSAÅ 422709	50 W Grå	224402
121100	Triax	KSAØ 423612A	62 W Grøn	225603
121099	Triax	KSAÅ 423612A	62 W Grå	225602
121102	Triax	KSAØ 425412A	102 W Grøn	225803
121003	Triax	KSAÅ 425412A	102 W Grå	225802
335672	Triax	Kiosk 700 CATV Grå	Gadeskab inkl. 19" vippe-rack, montageplade og 1 stk. ventilator med termostat. Bundplade er forberedt til CATVm. brikker der leveres i pose Husk nedgravnings sokkel.	232875
335673	Triax	Kiosk 700 CATV Grøn	Gadeskab inkl. 19" vippe-rack, montageplade og 1 stk. ventilator med termostat. Bundplade er forberedt til CATVm. brikker der leveres i pose Husk nedgravnings sokkel.	232876
335754	Hylidal	Hylidal skab 6152-HY Grøn RAL 6014	Hylidal skab 6152-HY, Grøn RAL 6014 m. sideskab i venstre side	061526014
335755	Hylidal	Hylidal skab 6152-HY Grå RAL 7037	Hylidal skab 6152-HY, Grå RAL 7037 m. sideskab i venstre side	061527037
335756	Hylidal	Hylidal skab 6174-HY Grøn RAL 6014	Hylidal skab 6152-HY, Grøn RAL 6014 m. sideskab i højre side	061746014
335757	Hylidal	Hylidal skab 6174-HY Grå RAL 7037	Hylidal skab 6152-HY, Grå RAL 7037 m. sideskab i højre side	061747037
329444	Triax	Elmålerskab (KSMØ/Å 481210)	Elmålerstander Grøn	481210 / 698217
333257	Triax	Elmålerskab (KSMØ/Å 481210)	Elmålerstander Grå	481210 / 698216

Skabe og søjler til fællesgravninger:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329445	ABB	PK20	12 W - Anvendes kun ved fællesgrav.	42RO142
329446	ABB	PK 35	17 W - Anvendes kun ved fællesgrav.	42RO144
329447	ABB	PK 48	27 W - Anvendes kun ved fællesgrav.	42RO145
319448	ABB	PK 67	41 W - Anvendes kun ved fællesgrav.	42RO146

Skabstilbehør:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
121108	Triax	Montageplade til 301204/6 (KS 3012 VSP-AL)	Monteringsplade 426 x 222 mm AL beklædt	164271
141752	Triax	Montageplade til 301509 (KS 3015 VSP-AL)	Monteringsplade 426 x 280 mm AL beklædt	164371
141753	Triax	Montageplade til 302109 (KS 3021 VSP-AL)	Monteringsplade 434 x 412 mm AL beklædt	164381
121109	Triax	Montageplade til 302709 (KS 3027 VSP-AL)	Monteringsplade 434 x 544 mm AL beklædt	164391
329449	Triax	Montageplade til 422709 (KS 4227 VSP-AL)	Monteringsplade 670 x 544 mm AL beklædt	164441
121110	Triax	Montageplade til 423612 (KS 4236 VSP-AL)	Monteringsplade 670 x 742 mm AL beklædt	164461
121111	Triax	Montageplade til 425412 (KS 4254 VSP-AL)	Monteringsplade 670 x 1138 mm AL beklædt	
121113	Triax	Kabeltylle GFT-1	Gennemføringstykke for 1 kabel Ø 10-30 mm	222290
121114	Triax	Kabeltylle GFT-2	Gennemføringstykke for 2 kabler Ø 1-10 mm	222291

121115	Triax	Aflastningsbøjle	Aflastningsbøjle for briksystemet	222294
330105	Triax	1/1 Gennemføringsbrik	1/1 Gennemføringsbrik Ø 10-30 mm	222292
330106	Triax	1/2 Gennemføringsbrik	1/2 Gennemføringsbrik Ø 1-10 mm	222293
330107	Triax	Blindbrik	Blindbrik for briksystemet	222295
336648	Triax	Løst plastlåsehus	Løst plastlåsehus med TV-klap og standard låsepal	225911
335674	Triax	Nedgravningssokkel for Kiosk 700 CATV Grå	Nedgravningssokkel, færdigsamlet inkl. 1 stk. aflastningsskinne	232873
335675	Triax	Nedgravningssokkel for Kiosk 700 CATV Grøn	Nedgravningssokkel, færdigsamlet inkl. 1 stk. aflastningsskinne	232874
335676	Triax	Sammenkoblingsbeslag for Kiosk 700 CATV, Grå	Sammenhoblingsbeslag til brug for sammenbygning af 2 stk. skabe. Kabler kan i bunden af skabet føres fra det ene skab og over i det andet.	232877
335677	Triax	Sammenkoblingsbeslag for Kiosk 700 CATV, Grøn	Sammenhoblingsbeslag til brug for sammenbygning af 2 stk. skabe. Kabler kan i bunden af skabet føres fra det ene skab og over i det andet.	232878
	ABB	Kabelbøjler/Dækplader for CDC 2000	Kabelbøjler/Dækplader for CDC 2000 (ABB PK-stander)	
337806	Triax	Nyhed Varmelegeme til 19" rack	Varmelegeme monteret med blæser. Ydeevne 600 W. Skal tilsluttes 230 V.	232185
337807	Triax	Nyhed Termostat	Termostat for varmelegeme til 19" rack.	708028

Bredbåndsforstærker med tilbehør:

Effektforbruget (P) er angivet for forstærker/ + returforstærker/ + transponder / + pilotreg.

Alle forstærkere er forsynet med GaAs udgangstrin.

Valget af forstærkertyper aftales med den projektansvarlige/anlægschefen af hensyn til Network Management System..

Alle forstærkertyper er med spændingsforsyning over nettet (fra transformator), hvis stedlige forhold tillader lokal indføddning af 230 V AC, kan tilsvarende typer i 230 V udgaver anvendes.

Angivne CTB værdier er uden returvejsmoduler og tiltab.

Hovednet: Med Management system, -eller kan udvides med dette.

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
322770	SAA	Forstærker 93208.328 (65 V)	28 dB forst. Kan udvides med pilotregulering. CTB=110.5/60 kanaler. P=28/29.5/incl./30.3 W.	A93208.10328
334819	SAA	Forstærker 93208.228 (230 V)	28 dB forst. Kan udvides med pilotregulering. CTB=110.5/60 kanaler. P=28/29.5/incl./30.3 W.	A93208.10228
328191	SAA	Forstærker 93212.328 (65 V)	28 dB forst. CTB = 112/60 kanaler P=20/20/23 W. Indreguleres med indstiksmoduler.	A93212.10328
334820	SAA	Forstærker 93212.228 (230 V)	28 dB forst. CTB = 112/60 kanaler P=20/20/23 W. Indreguleres med indstiksmoduler.	A93212.10228
335589	SAA	Forstærker 93251.340 (65 V)	28 dB forst. CTB = 112.5/60 kanaler P=25/25/27 W. Indreguleres med indstiksmoduler Er monteret med en "dommy" transponder.	A93251.10340
335590	SAA	Forstærker 93251.240 (230 V)	28 dB forst. CTB = 112.5/60 kanaler P=25/25/27 W. Indreguleres med indstiksmoduler Er monteret med en "dommy" transponder.	A93251.10240
332721	SAA	Forstærker 93251.340 (65 V)	28 dB forst. CTB = 112.5/60 kanaler P=25/25/27 W. Indreguleres med indstiksmoduler Er monteret med transponder A91051.12	A93251.16340
335722	SAA	Forstærker 93251.240 (230 V)	28 dB forst. CTB = 112.5/60 kanaler P=25/25/27 W. Indreguleres med indstiksmoduler Er monteret med transponder A91051.12	A93251.16240
332302	Teleste	Forstærker AC 1000	29 dB forst. ved ALSC dog kun max 23 dB. CTB=111,5/60 kanaler, P = 19/25 W	AC 1000

Fordelingsnet (D3A): Med Management system, -eller kan udvides med dette.

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
328191	SAA	Forstærker 93212.328 (65 V)	28 dB forst. CTB = 112/60 kanaler P=20/20/23 W. Indreguleres med indstiksmoduler.	A93212.10328
334820	SAA	Forstærker 93212.228 (230 V)	28 dB forst. CTB = 112/60 kanaler P=20/20/23 W. Indreguleres med indstiksmoduler.	A93212.10228
328051	SAA	Forstærker 93212.338 (65 V)	38 dB forst. CTB = 112/60 kanaler P = 21/21/24 W. Indreguleres med indstiksmoduler.	A93212.10338
334821	SAA	Forstærker 93212.238 (230 V)	38 dB forst. CTB = 112/60 kanaler P = 21/21/24 W. Indreguleres med indstiksmoduler.	A93212.10238
322775	SAA	Forstærker 93221.338 (65 V)	2 udgangstrin. Forstærkning bestemmes ved interstage fordeler. CTB: 2 x 111/60 kanaler. P = 37/37/40 W. Indreguleres med indstiksmoduler	A93221.10338
304822	SAA	Forstærker 93221.238 (230 V)	2 udgangstrin. Forstærkning bestemmes ved interstage fordeler. CTB: 2 x 111/60 kanaler. P = 37/37/40 W. Indreguleres med indstiksmoduler	A93221.10238
335589	SAA	Forstærker 93251.340 (65 V)	40 dB forst. CTB = 112.5/60 kanaler P=25/25/27 W. Indreguleres med indstiksmoduler Er monteret med en "dommy" transponder.	A93251.10340
335590	SAA	Forstærker 93251.240 (230 V)	40 dB forst. CTB = 112.5/60 kanaler P=25/25/27 W. Indreguleres med indstiksmoduler Er monteret med en "dommy" transponder.	A93251.10240
332721	SAA	Forstærker 93251.340 (65 V)	40 dB forst. CTB = 112.5/60 kanaler P=25/25/27 W. Indreguleres med indstiksmoduler Er monteret med transponder A91051.12	A93251.16340
335722	SAA	Forstærker 93251.240 (230 V)	40 dB forst. CTB = 112.5/60 kanaler P=25/25/27 W. Indreguleres med indstiksmoduler Er monteret med transponder A91051.12	A93251.16240
335715	SAA	Forstærker 93240 338 (65 V)	28/38 dB forst. CTB =112,5/60 kanaler. P=16/16/16,5 Indreguleres med indstiksmoduler	A93240.10338
335716	SAA	Forstærker 93240 238 (230 V)	28/38 dB forst. CTB =112,5/60 kanaler. P=16/16/16,5 Indreguleres med indstiksmoduler	A93240.10238
332303	Teleste	Forstærker AC 500	39 dB forst. CTB = 111,5/60 kanaler, P = 15/21 W	AC 500
332302	Teleste	Forstærker AC 1000	39 dB forst. CTB=111,5/60 kanaler, P = 19/25 W	AC 1000
332304	Teleste	Forstærker AC 2000	2 udgangstrin med max 39 dB forst. Forskellige udgangsspændinger bestemmes ved dæmpeled i interstage feltet. CTB = 2x113,5/60 kanaler. P = 28/34 W	AC 2000

Fremskudte forstærkere (D3B) – uden management system:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
322777	SAA	Forstærker 93191.328	28 dB forst. PG 11 på indgang, CTB=112/60 kanaler, Uo tilt 6 dB, P = 15,5/17 W, Indreguleres i fremvej med indstiksmoduler.	A93191.11328
322779	SAA	Forstærker 93191.336	36 dB forst. PG 11 på indgang, CTB=112/60 kanaler, Uo tilt 6 dB, P=15,5/17 W, kan benyttes hvis 93191.328 ikke har tilstrækkelig forstærkning, Indreguleres i fremvej med indstiksmoduler.	A93191.11336
335440	Teleste	Forstærker CXE202	33 / 39 dB forst. CTB=111,5/60 kanaler. P=13,0 / 14,0 W. Indreguleres i fremvej med indstiksmoduler.	CXE202

Tilbehør til forstærkere:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
332305	Teleste	ALSC modul AC 6170	Reguleringsenhed til AC_ forstærkere.	AC 6170
332306	Teleste	Element Management Transponder AC 6951	Transponder til AC forstærkere	AC 6951

332307	Teleste	Returvejsforstærkermodul AC 6143	Returvejsforstærker til AC forstærkere. Anvendt i AC 500 og AC 1000 giver den en forstærkning på 24 dB. I AC 2000 21 dB.	AC 6143
335441	Teleste	Returvejsforstærker CXR200	Returvejsforstærker til CXE202. Anvendt i CXE202 giver den en forstærkning på 22 dB	CXR200
322784	SAA	AGC modul 74208	AGC modul til 93208	A74208.10
335723	SAA	TNCS transponder 91050	TNCS transponder til 93208, placeres i 74208	A91050.11
335724	SAA	TNCS transponder 91051	TNCS transponder til 93212 og 93221	A91051.11
322781	SAA	Returvejsforstærkermodul 93146.10621	Returvejsforstærkermodul til 93198, 93191 og 93208	A93146.10621
334803	Klüber	Klüber Kontasynth BA100	Kontaktspray til potmetre på forstærkere	812250511

Indstiksmøbler:

Alle til de respektive forstærkere forekommende indstiksmøbler.

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
336191	Teleste	Plug-in filter CXF 000	0 dB. filter for CXExxx og AC-plattform, indstiksmøbel	CXF 000
336192	Teleste	Input modul AC 6110	Indstiksmøbel for AC forstærkere 0 dB.	AC 6110
336193	Teleste	Output modul AC 6120	Indstiksmøbel for AC forstærkere 0 dB.	AC 6120
337402	SAA	Diplex Filter A75130.106587	Indstiksmøbel for forstærkerne 93240 og 93251, 65/87 MHz	A75130.106587
337403	SAA	Reverse Equalizers A74141.1065	Indstiksmøbel for forstærkerne 93240 og 93251, Eq. 5-65 MHz	A74141.1065

Strengfordelere: (signalfordelere):

Strømduelige signalfordelere med PG 11 (alle netniveau'er):

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
328840	SAA	Udgår Strengfordeler 79072.1004	Signalfordeler 2 x 4.6 dB	A79072.1004
329454	SAA	Udgår Strengfordeler 79072.1006	Signalfordeler 3.3/7.1 dB	A79072.1006
329455	SAA	Udgår Strengfordeler 79072.1011	Signalfordeler 2.3/12.0 dB	A79072.1011
329456	SAA	Udgår Strengfordeler 79072.1015	Signalfordeler 1.6/16.0 dB	A79072.1015
329457	SAA	Udgår Strengfordeler 79073.1011	Signalfordeler 2.3/11/12.5 dB	A79073.1011
329458	SAA	Udgår Strengfordeler 79073.1008	Signalfordeler 4.6/8.6/8.6 dB	A79073.1008
329459	SAA	Udgår Strengfordeler 79074.1008	Signalfordeler 4 x 8.6 dB	A79074.1008
338275	DKTCOMEGA	Nyhed PS3 - 10A - 02	Signalfordeler 2 x 3.9 dB, 5 - 1000 MHz	40490
338280	DKTCOMEGA	Nyhed PS5 - 10A - 03	Signalfordeler 3 x 6.2 dB, 5 - 1000 MHz	40503
338281	DKTCOMEGA	Nyhed PS5 - 10A - 04	Signalfordeler 4 x 7.8 dB, 5 - 1000 MHz	40505
338276	DKTCOMEGA	Nyhed PS3 - 10A - 1-7	Signalfordeler 2.2 / 7.3 dB, 5 - 1000 MHz	40491
338277	DKTCOMEGA	Nyhed PS3 - 10A - 1-11	Signalfordeler 1.8 / 10.5 dB, 5 - 1000 MHz	40492
338278	DKTCOMEGA	Nyhed PS3 - 10A - 1-16	Signalfordeler 1.0 / 15.5 dB, 5 - 1000 MHz	40493
338279	DKTCOMEGA	Nyhed PS5 - 10A - 2-12	Signalfordeler 2.0 / 12.0 / 12.0 dB, 5 - 1000 MHz	40507

Strømduelige signalfordelere med PG 11 i D3-fordelingsnet:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329460	DKTCOMEGA	Fordelerhus PS 3-10	Til anvendelse i D3 net med fremskudte forstærkere, anvendes med tilhørende PIM fordelermoduler.	40500

F – Fordelere til fordelingsnet.

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329465	DKTCOMEGA	Fordeler LLS 06	Signalfordeler 6 x 10.0 dB Omega	40006
329467	DKTCOMEGA	Fordeler LLS 08	Signalfordeler 8 x 11.4 dB Omega	40008
327126	DKTCOMEGA	Fordeler LLT 1-10	Signalfordeler 1.0/10 dB Omega	41110
327134	Teledan	Fordeler TF 02	Signalfordeler 2 x 3.5 dB	31101
327135	Teledan	Fordeler TF 03	Signalfordeler 3 x 5.7 dB	31103
327136	Teledan	Fordeler TF-04	Signalfordeler 4 x 7,5 dB	31104
334787	Teledan	Fordeler TF-06	Signalfordeler 6 x 10 dB	31106
334788	Teledan	Fordeler TF-08	Signalfordeler 8 x 12 dB	31108
327137	Teledan	FordelerTF 1-6	Signalfordeler 2.0/6.0 dB	31109
327138	Teledan	FordelerTF 1-9	Signalfordeler 1.5/9.0 dB	31110
327139	Teledan	Fordeler TF 1-12	Signalfordeler 1.0/12.0 dB	31111
327140	Teledan	Fordeler TF 1-16	Signalfordeler 0.7/16.0 dB	31112
327141	Teledan	Fordeler TF 1-20	Signalfordeler 0.6/20.0 dB	31113
327142	Teledan	Fordeler TF-1-24	Signalfordeler 0.6/24.0 dB	31114
327143	Teledan	Fordeler TF-1-28	Signalfordeler 0.6/28.0 dB	31115
334789	Teledan	Fordeler TF-2-10	Signalfordeler -/10,5 dB.	31120
327144	Teledan	Fordeler TF 2-12	Signalfordeler 1.3/12.0/12.0 dB	31121
327145	Teledan	Fordeler TF 2-16	Signalfordeler 1.2/16.0/16.0 dB	31122
327146	Teledan	Fordeler TF 2-20	Signalfordeler 1.1/20.0/20.0 dB	31123
327147	Teledan	Fordeler TF 2-24	Signalfordeler 1.1/24.0/24.0 dB	31124
327148	Teledan	Fordeler TF-2-28	Signalfordeler 1.0/28.0/28.0 dB	31125
329476	Technetix Denmark	Fordeler TES-02+/N	Signalfordeler 2 x 3.8 dB	Har Modem Safe 10430201
329477	Technetix Denmark	Fordeler TES-03+/N	Signalfordeler 3 x 6.2 dB	Har Modem Safe 10430202
329478	Technetix Denmark	Fordeler TES-33+/N	Signalfordeler 1 x 3.4/3.8 dB, 2 x 6.8/7.3 dB	Har Modem Safe 10430203
329479	Technetix Denmark	Fordeler TES-04+/N	Signalfordeler 4 x 7.3 dB	Har Modem Safe 10430204
329480	Technetix Denmark	Fordeler TET-1-6+/N	Signalfordeler 2.2/6.5 dB	Har Modem Safe 10430211
329481	Technetix Denmark	Fordeler TET-1-8+/N	Signalfordeler 1.6/8.5 dB	Har Modem Safe 10430212
329482	Technetix Denmark	Fordeler TET-1-10+/N	Signalfordeler 1.1/10.0 dB	Har Modem Safe 10430213
329483	Technetix Denmark	Fordeler TET-1-12+/N	Signalfordeler 0.8/12.5 dB	Har Modem Safe 10430214
329484	Technetix Denmark	Fordeler TET-1-16+/N	Signalfordeler 0.5/16.0 dB	Har Modem Safe 10430215

329485	Technetix Denmark	Fordeler TET-2-8+/N	Signalfordeler 4.2/8.5/8.5 dB	Har Modem Safe	10430221
329486	Technetix Denmark	Fordeler TET-2-10+/N	Signalfordeler 2.2/10.0/10.0 dB	Har Modem Safe	10430222
329487	Technetix Denmark	Fordeler TET-2-10+/T/N	Signalfordeler 2 x 10.0 dB	Har Modem Safe, Slutfordeler, har ingen gennemgang	10430228
329488	Technetix Denmark	Fordeler TET-2-12+/N	Signalfordeler 1.5/12.5/12.5 dB	Har Modem Safe	10430223
329489	Technetix Denmark	Fordeler TET-2-16+/N	Signalfordeler 1.3/16.0/16.0 dB	Har Modem Safe	10430224

Stikledningsfordelere:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
327149	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 1-10	1 tap fordeler 1.3/10 dB, Comega	41110
327153	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 1-24	1 tap fordeler 0.5/24 dB, Comega	41124
327154	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 1-28	1 tap fordeler 0.5/28 dB, Comega	41128
327159	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 2-24	2 tap fordeler 0.8/24 dB, Comega	41114
327160	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 2-28	2 tap fordeler 0.5/28 dB, Comega	41228
327161	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 4-12	4 tap slutfordeler -/11.5-13 dB.Comega	41404
327162	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 4-13	4 tap fordeler 4.0/12 -13.5 dB Comega	41400
327163	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 4-16	4 tap fordeler 2.6/16 - 17dB dB Comega	41401
327164	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 4-20	4 tap fordeler 2.3/20 dB dB, Comega	41402
327165	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 4-24	4 tap fordeler 2.3/24 dB, Comega	41403
327166	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 6-14	6 tap fordeler7/13.5-15.5 dB, Comega	41406
327167	DKTCOMEGA	Stikledningsfordeler LLT 8-15	8 tap slutfordeler -/13.5-16.5, Comega	41408
327139	Teledan	Stikledningsfordeler TF-1-12	1 tap fordeler 1.0/12.0 dB	31111
327169	Teledan	Stikledningsfordeler TF-1-16	1 tap fordeler 0.7/16.0 dB	31112
327141	Teledan	Stikledningsfordeler TF-1-20	1 tap fordeler 0.6/20.0 dB	31113
327142	Teledan	Stikledningsfordeler TF-1-24	1 tap fordeler 0.6/24 dB	31114
327143	Teledan	Stikledningsfordeler TF-1-28	1 tap fordeler 0.6/28 dB	31115
334789	Teledan	Stikledningsfordeler TF-2-10	2 tap fordeler - /10.5 dB	31120
327144	Teledan	Stikledningsfordeler TF-2-12	2 tap fordeler 1.3/12.5 dB	31121
327145	Teledan	Stikledningsfordeler TF-2-16	2 tap fordeler 1.2/16.0 dB	31122
327146	Teledan	Stikledningsfordeler TF-2-20	2 tap fordeler 1.1/20.0 dB	31123
327147	Teledan	Stikledningsfordeler TF-2-24	2 tap fordeler 1.1/24.0 dB	31124
327148	Teledan	Stikledningsfordeler TF-2-28	2 tap fordeler 1.0/28.0 dB	31125
327183	Teledan	Stikledningsfordeler TF-4-12T	4 tap fordeler -/12 -13 dB	31130
327184	Teledan	Stikledningsfordeler TF-4-12	4 tap fordeler 3.0/12 -14.5 dB	31131
327185	Teledan	Stikledningsfordeler TF-4-16	4 tap fordeler 2.5/17 - 18 dB	31132
327186	Teledan	Stikledningsfordeler TF-4-20	4 tap fordeler 2.3/20 dB	31133
327187	Teledan	Stikledningsfordeler TF-4-24	4 tap fordeler 2.3/24 dB	31134
327188	Teledan	Stikledningsfordeler TF-8-13	8 tap fordeler -/13 - 16,5 dB	31140

329498	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-1-10+/N	1 tap fordeler 1.1/10.0 dB	Har Modem Safe	10430214
329499	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-1-12+/N	1 tap fordeler 0.8/12.5 dB	Har Modem Safe	10430215
329500	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-1-16+/N	1 tap fordeler 0.5/16.0 dB	Har Modem Safe	10430221
329501	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-1-20+/N	1 tap fordeler 0.6/20.0 dB	Har Modem Safe	10430216
329502	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-1-24+/N	1 tap fordeler 0.6/24.0 dB	Har Modem Safe	10430217
329503	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-2-10+/N	2 tap fordeler 2.2/10.0/10.0 dB	Har Modem Safe	10430222
329504	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-2-10+/T/N	2 tap fordeler 2 x 10.0 dB	Har Modem Safe, Slutfordeler uden gennemgang.	10430228
329505	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-2-12+/N	2 tap fordeler 1.5/12.5/12.5 dB	Har Modem Safe	10430223
329506	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-2-16+/N	2 tap fordeler 1.3/16.0/16.0 dB	Har Modem Safe	10430224
329507	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-2-20+/N	2 tap fordeler 0.9/20.0/20.0 dB	Har Modem Safe	10430225
329508	Technetix Denmark	Stikledningsfordeler TET-2-24+/N	2 tap fordeler 0.9/24.0/24.0 dB	Har Modem Safe	10430217

Stikdåser og anden intern fordeling:

Stikdåser:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329509	DKTCOMEGA	Multimediestikdåse MM-4-65DX-C	Multimediestikdåse 4.5 dB, 0.8 dB på returvejen (Euro)	52610
329510	DKTCOMEGA	Multimediestikdåse Odin MM 4-65D-H	Multimediestikdåse 4.5 dB, 0.8 dB på returvejen <u>2M</u> <u>Må kun anvendes hvis der er benyttet</u> <u>dåse/underlag</u>	52244
332720	Triax	Multimediestikdåse TD 272D Hvid	Multimediestikdåse 4.5 dB, 1,0 dB på returvejen. Findes også i grå. IRISnr. 332721	302522, 303522
329511	DKTCOMEGA	Multimediestikdåse Freja MM 4-65D	Multimediestikdåse 4.5 dB, 0.8 dB på returvejen	52275
329512	DKTCOMEGA	Multimediestikdåse Freja MM 8-65D indb. 2-fordeler	Dæmper ca. 4 dB i gennemgang, 8 dB på TV/FM, retur 4.5 dB, anvendes sammen med Freja MM 4- 65D som slutdåse.	52284
329513	DKTCOMEGA	Stikdåse Odin T0B	TV-FM slutdåse -kun nyt byggeri. <u>Må kun anvendes hvis der er benyttet 2M dåse/underlag.</u>	52230
332716	Triax	Stikdåse TD 260D Hvid	TV-FM slutdåse. Må anvendes i ombygget anlæg, samt som slutdåse i interne husinstallationer. Findes også i grå. IRISnr. 332717	302510, 303510
329514	DKTCOMEGA	Stikdåse Odin T4C indb. 2-fordeler	TV-FM stikdåse med indb. 2-ford. –kun nyt byggeri <u>Må kun anvendes hvis der er benyttet 2M</u> <u>dåse/underlag.</u>	52235
329515	DKTCOMEGA	Stikdåse Freja T0B-H	TV-FM slutdåse. Må anvendes i ombygget anlæg, samt slutdåse i interne husinstallationer	52260
329516	DKTCOMEGA	Stikdåse Freja T4C-H indb. 2-fordeler	TV-FM stikdåse med indb. 2-ford.	52263
332718	Triax	Stikdåse TD 263D indb. 2-fordeler Hvid	Hvid TV-FM stikdåse med indb. 2-fordeler. Findes også i grå. IRISnr. 332719	302511, 303511
329517	DKTCOMEGA	Stikdåse T0BX-C	TV-FM slutdåse. Må anvendes i ombygget anlæg, samt slutdåse i interne husinstallationer	52500

Overgangspunkt:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329521	DKTCOMEGA	Overgangsstik F – 16	Ff - Ff på vinkelbøjle og evt. plastdæksel (hangar).	52016
332308	Cabelcon	F - 81 Grounding Block	Ff - Ff på vinkelbøjle med jordklemme.	

329522	DKTCOMEGA	Freja APF	Ff-Ff monteret i Freja dåse med skrå forplade; stik i bunden . Fås i grå og hvid.	52220
121196	LK	F –Stikdåse Fuga 50 x 77	Ff-Ff monteret i LK datastik teknik med skrå forplade; stik i bunden . Fås i lysegrå og hvid.	

Forstærkere til intern fordeling:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
324611	DKTCOMEGA	Husforstærker mærket COMEGA MC 20TA	Forstærker til intern fordeling i bolig, 20 dB's forstærkning, må kun anvendes i anlæg hvor der ikke returvej og bånd 1 bruges.	46205
313213	Technetix Denmark	Abonnementforstærker MSB-10/65	Forstærker med indbygget fordeler og aktiv returvej. Der kan tilkobles 3 R/TV (stikdåser) 7/4/2 dB Gain og 3 datastik med 0.5/0/1 dB forstærkning i returretningen og 0/2.5/5.0 dB Gain i fremretningen.	10450783
324647	Teledan	Husforstærker BKV 31/220	Forstærker med pasiv returvej, 20 dB forstærkning	16315A
332636	Teledan	Husforstærker WISI VX81P	Forstærker med forstærkning på returvejen. Forstærkning fremvej 18-21 dB, returvej 20 dB.	16309
334760	DKTCOMEGA	Abonnementforstærker DA-4PMR	Forstærker med indbygget fordeler til 4 udgange. Forstærkning fremvej 4x6 dB, returvej 0 dB. Udgangsspændning 76 dB. Dæmpeled og tilt som tre punkt omskiftere, 0/5/10 dB.	46238
334761	DKTCOMEGA	Abonnementforstærker DA-8PMR	Forstærker med indbygget fordeler til 8 udgange. Forstærkning fremvej 8x5 dB, returvej -1 dB. Udgangsspændning 76 dB. Dæmpeled og tilt som tre punkt omskiftere, 0/5/10 dB.	46239
329524	DKTCOMEGA	Aktiv stikdåse AO D2	Stikdåse med 2xTV/FM, 1xFM, 2xdata. Forstærkning fremvej TV/FM 0.0-1,0 dB, Data 0.0 dB,	52060
329525	DKTCOMEGA	Aktiv stikdåse AO 14	Stikdåse med 2xTV/FM, 1xFM, 1xdata, en linie udgang . Forstærkning fremvej TV/FM 0.0 dB Data 1.0 dB, linie udgang 14.0 dB. Dæmpning Data retur 0.6 dB.	52061
329526	DKTCOMEGA	Push-on filter, Aktiv POF-PA1	Enhed, ("rygsæk") til at sætte i bestående R/TV stikdåse, hvorved der etableres mulighed for tilkobling af kabelmodem. Har 2 TV udgange med forstærkning på 1.0 dB på det ene stik. Dæmper 0,6 dB radio og returvej.	42110
326293	DKTCOMEGA	Push-on filter, Aktiv POF-PA6	Enhed, ("rygsæk") til at sætte i bestående R/TV stikdåse, hvorved der etableres mulighed for tilkobling af kabelmodem. Har 2 TV udgange med forstærkning på 6,5 og 5,5 dB. Dæmper 0,6 dB	42113
338282	DKTCOMEGA	Nyhed Push-on forstærkere POA-TFD	Aktiv Freja POF forstærkere. ("rygsæk") til at sætte i bestående R/TV stikdåse, hvorved der etableres mulighed for tilkobling af 2 stk. kabelmodem. Har 2 TV udgange på 1,0 og 3,5 dB forstærkning.	42116

Andet udstyr til multimedieformål:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
313216	Technetix Denmark	Connectivity Box CB-02/65	Tilkoblingsenhed, hvor man kan udnytte den bestående installation med intern forstærker til etablering af tilkoblingsmulighed til et kabelmodem.	10450701
313215	Technetix Denmark	Cable Modem Optimizer CFS-02/65	Enhed, ("rygsæk") til at sætte i bestående R/TV stikdåse, hvorved der etableres mulighed for tilkobling af kabelmodem. Dæmper ca. 4 dB på TV og ca. 5 dB på Data i fremretningen og 0.5 – 2 dB i returretningen på datastikket.	10300116
313217	Technetix Denmark	System Outlet TSA-204G1	Enhed til placering på kablet frem til R/TV stikdåsen, hvorfra der føres kabel til kabel-modemet. Enheden dæmper ca. 3.5 dB, også på returvejen.. Der skal benyttes plasthus C-TSA i forbindelse med montagen.	10460204

313220	Teledan	FM/TV Combiner TDC-02	Enhed til at sætte i bestående stikdåse, så signalerne fra radio og TV stikket samles, dæmper - alle signaler ca. 4 dB. (benyttes i.f.m. intern forstærker).	51051
313215	DKTCOMEGA	Push-on filter, Passiv POF 1-4	Enhed, ("rygsæk") til at sætte i bestående R/TV stikdåse, hvorved der etableres mulighed for tilkobling af kabelmodem. Dæmper ca. 4 dB på fremretningen og 0.6 dB i returretningen på	42100
332683	DKTCOMEGA	DVU 4	Enhed til placering på kablet frem til R/TV stikdåsen, hvorfra der føres kabel til kabel-modemet. Enheden dæmper 4.0 dB, også på returvejen..	41134

Dæmpeled:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
332790	Teledan	IEC Dæmpeled KXR 20	Variabelt dæmpeled fra 0-20 dB. Grunddæmpningen ligger på 1 dB @ 860 MHz.	91012

Sløjfestikdåser:

Ombygning og ændringer på sløjfeanlæg skal ske som foreskrevet i "køgebogen".

Hvis kabel TV anlæg med sløjfeanlæg skal anvendes i forbindelse med returvej, skal nedenstående komponenter anvendes:

Multimediesløjfestikdåser:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329527	DKTCOMEGA	Freja MM10-65-H	Sløjfestikdåse til LK underlag, 10 dB udkobling i TV, data og returvej, 13 dB i FM, 3.0 dB gennemgang.	52290
332101	DKTCOMEGA	Freja MM13-65 Hvid	Sløjfestikdåse til LK underlag, 13 dB udkobling i TV, 12 dB i data og returvej, 15 dB i FM, 2.5 dB gennemgang.	52292
335190	DKTCOMEGA	Freja MM13-65 Grå	Sløjfestikdåse til LK underlag, 13 dB udkobling i TV, 12 dB i data og returvej, 15 dB i FM, 2.5 dB gennemgang.	52293
329529	DKTCOMEGA	Freja MM16-65-H	Sløjfestikdåse til LK underlag, 16 dB udkobling i TV, 14 dB i data og returvej, 17 dB i FM, 1.7 dB gennemgang.	52294
329530	DKTCOMEGA	DKT MM-10-65X-C	Sløjfestikdåse til Euro underlag, 10 dB udkobling, 3,5 dB gennemgang	52620
329531	DKTCOMEGA	DKT MM-13-65X-C	Sløjfestikdåse til Euro underlag, 13 dB udkobling, 2 dB gennemgang.	52645
329532	DKTCOMEGA	DKT MM-16-65X-C	Sløjfestikdåse til Euro underlag, 16 dB udkobling, 1,6 dB gennemgang.	52650

NB! multimediesløjfedåser kan ikke benyttes sammen med pakkefiltre.

Sløjfestikdåser (benyttes til multimedieformål ved hjælp af "rygsæk"):

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329533	Teleste	APS 111	Sløjfestikdåse til Euro underlag, 11 dB udkobling, 1.5 dB gennemgang	APS 111
329534	Teleste	APS 131	Sløjfestikdåse til Euro underlag, 13 dB udkobling, 1.2 dB gennemgang	APS 131
329535	Teleste	APS 171	Sløjfestikdåse til Euro underlag, 17 dB udkobling, 1.0 dB gennemgang	APS 171
329536	DKTCOMEGA	Freja T 10dB-H	Sløjfestikdåse til LK underlag, 10 dB udkobling, 1.8 dB gennemgang. Ny udgave af T 10	52266
329537	DKTCOMEGA	Freja T 13dB-H	Sløjfestikdåse til LK underlag, 13 dB udkobling, 0.9 dB gennemgang. Ny udgave af T 13	52269
329538	DKTCOMEGA	Freja T 16dB-H	Sløjfestikdåse til LK underlag, 16 dB udkobling, 0.9 dB gennemgang. Ny udgave af T 17	52272

Tilte og målepunkter:

Tilte:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
121176	Teledan	Tilt Z 5U /Z10 U	Dobb. tilt UHF 5 dB og 10 dB (Samme som T5U/10U)	31152
329539	DKTCOMEGA	Comega T 5-1000	Tilt 5 dB	44106
329540	DKTCOMEGA	Comega T 10-1000	Tilt 10 dB	44111

Målepunkter til hovednet:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
334860	DKTCOMEGA	Overgangsenhed AP 20 PSF	Samme som AP 20, men med indstiksmulighed for terminering af returvej/ 0 dB med PIM diplexfilter eller link.	50555
329541	Technetix Denmark	Målepunkt / indkoblingsenhed TIP-01	Målepunkt / indkoblingsenhed til Sweep måleudstyr. Erstatte BR-5	10060354

Filtre:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329549	Technetix Denmark	Lavpasfilter LPF-400-TSX	Lavpasfilter til lille pakke. Er forsynet med gul streg.	10400689
329550	Technetix Denmark	Lavpasfilter LPF-672-TSX	Lavpasfilter til mellempakke. Er forsynet med gul streg.	10400690
329551	DKTCOMEGA	Lavpasfilter LPF 400F-C	Lavpasfilter til lille pakke. Må kun anvendes i aftale med YON	43414
329553	DKTCOMEGA	Højpasfilter RPS-65C	Højpasfilter til at afskære returvejen (65 MHz) hvor dette måtte være nødvendigt. Der er F-han / F-	51001
329554	DKTCOMEGA	Højpasfilter RPS-65S IEC	Højpasfilter til at afskære returvejen (65 MHz) hvor dette måtte være nødvendigt. IEC stik	51019
335191	Teledan	Lavpasfilter LPF-597	Lavpasfilter til lille pakke. Er forsynet med rød etiket.	99999-LPF-597
329555	Teledan	Højpasfilter HPF 85M	Højpasfilter til at afskære returvejen (65 MHz) hvor dette måtte være nødvendigt. Der er F-han / F-	91158
329556	SAA	Fordelerhus 79070	Må benyttes til strømindsætningsfilter og/eller diplexfilter til returvej sammen med 75110-xxxx indstiks returvejsfilter. (AC-duelig) Kan også anvendes til terminering af returvej.	A79070.00
335780	DKTCOMEGA	Diplex filter LLC RVU 65	Diplex filter i Comega hus. 5-65/85-1000 MHz. Pass 0,5 dB, Stop 35 dB.	42004
337752	Technetix Denmark Nyhed	HPF-18/TS-FMFF	18 MHz HP filter (udvendigt filter)	90860668

Strømforsyning:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
329557	Noratel Lübcke	Trafo T147U-405P	42/48 V / 1.5A (60 VA)	4-052-144405
329558	Noratel Lübcke	Trafo T157U-406P	42/48 V / 3A (120 VA)	4-052-244406
329559	Noratel Lübcke	Trafo T179U-407P	42/48 V / 6A (240 VA)	4-052-244407
329560	Noratel Lübcke	Trafo T193U-409P	42/48 V / 10A (480 VA)	4-052-244409

329561	DKT/Teledan	Trafo Type 2-060-1048-TDS-C	48 V / 1.25 A	22001 / 41005
329562	DKT/Teledan	Trafo Type 2-250-1048-TDS-C	48 V / 5.2 A	22002 / 41008
329563	Teledan	Trafo Type TF 460/46	46 V / 10 A	41010

Kabelmodem og Software Version:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
333355	SAA	Webstar DPC 2203	Modem som anvendes til Webspeed og CabelTalk	4017664
332700	NETGEAR	Netgear CVG824G v4	Trådløs Modem som anvendes til Webspeed og CabelTalk	CVGB111G4TDDNS

Materiel til PDS kabling (Data/telefoni):

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
330301		Fordelerdåse med 2 RJ11 stik	Benyttes til tilslutning af 2 telefoner parallelt til Cabeltalk- modem.	
334403	Solar	IHC Net modul tele T100	Passiv komponent, der fordeler telefonlinierne ud på op til 8 telefonudgange i vægudtagene. Antal indgange: 1 stk ISDN og 2 stk analoge. Antal udgange 8 stk RJ45 konnektorer (analoge telefonlinier).	EL nr. 10 86 017 362
Levnr.	Solar	Udtag LK 2XRJ45 T3 Hvid	LK dataudtag fuga uden connector for 2 stik, Type 588D6688	5703302103848
Levnr.	Solar	Udtag LK 2XRJ45 T3 Grå	LK dataudtag fuga uden connector for 2 stik, Type 588D5688	5703302103817
Levnr.	Solar	Konnektor UTP Kat. 5E	Konnektor data, LK Lexcom 125 UTP, Type 108C5125	5703302108799
Levnr.	Solar	Konnektor RJ11 Kat.3	Konnektor telefon LK RJ11 skæreklemme. Type 108Y7112	5703302014717
Levnr.	Solar	Montageramme RJ45, rød	Montageramme telefon RJ45/11, Type 108Y7172	5703302014809
Levnr.	Solar	Montageramme RJ45, grøn	Montageramme data RJ45/11, Type 108Y7171	5703302014793

Levnr.: Anvend leverandør nr. i IRIS

Stikledningssikring:

<i>IRIS nr.</i>	<i>Leverandør</i>	<i>Typenummer</i>	<i>Produktbeskrivelse</i>	<i>Leverandør nr.</i>
332803	Cabelcon	Security Shield Ø 20.0 mm	Aflåselig stikledningssikring	98028795
332804	Cabelcon	Security Shield Tool Ø 20.0 mm	Nøgler for aflåselig stikledningssikring	98028794

* Hovednet D0 er D1 og D2 sammenregnet.