

Melbyes varmkrympløsninger 10-36 kV



Varmkrymp skjõt 1-leder inkludert mekanisk skruskjøtehylse

Brukes for skjøting av 1-leder PEX- og andre plastisolerte kabler.
Kan brukes på kabler med ulike tverrsnitt.



Feltstyringen skjer ved hjelp av en refraktiv feltfordeler av silikongummi.

Settet er komplett for skjøting av 1-fase.
Hvis kableen skal kappetestes må det legges en ledende forbindelse over skjøten mellom det ledende sjiktet på hver side av skjøten. (Følger ikke med i settet)

Standard: CENELEC HD 629.1, IEC 61238

Varmkrymp 1-leder skjõt inklusive skru-skjøtehylse

El nr	Type	12 kV	24 kV	Min. PEX-Ø mm	Lengde mm
1165440	CHMSV N24 1695	50-95 mm ²	16-95 mm ²	14,7	600
1165442	CHMSV N24 50150	95-150 mm ²	50-150 mm ²	17,3	600
1165444	CHMSV N24 95240	150-240 mm ²	95-240 mm ²	19,9	600
1165446	CHMSV N24 240400	400 mm ²	240-400 mm ²	27,3	700
1165448	CHMSV N24 400630	400-630 mm ²	400-630 mm ²	27,3	850
1165450	CHMSV N24 6301000	800-1000 mm ²	630-1000 mm ²	36,8	850

Tverrsnittene som er oppgitt i tabellen er kun retningsgivende, det viktige er at diameteren på PEX isolasjonen etter at det halvledende sjiktet er fjernet, er minimum det som er oppgitt i tabellen

Varmkrymp skjõt 3 til 1-leder inkludert mekanisk skruskjøtehylser

Brukes for skjøting av 3-leder kabel til 1-leder kabler. Er egnet for PEX- og andre plastisolerte kabler.
Kan brukes på kabler med ulike tverrsnitt.



Feltstyringen skjer ved hjelp av en refraktiv feltfordeler av silikongummi.

Settet er komplett for skjøting av 3 faser.

Standard: CENELEC HD 629.1, IEC 61238

Varmkrymp 3- til 1-leder skjõt inklusive skru skjøtehylser

El nr	Type	12 kV	24 kV	Min. PEX-Ø mm	Lengde mm
1165460	CHMSV3-1 24N 1695	50-95 mm ²	16-95 mm ²	14,7	900
1165461	CHMSV3-1 24N 50150	95-150 mm ²	50-150 mm ²	17,3	900
1165462	CHMSV3-1 24N 95240	150-240 mm ²	95-240 mm ²	19,9	900
1165463	CHMSV3-1 24N 240400	400 mm ²	240-400 mm ²	27,3	1000

Tverrsnittene som er oppgitt i tabellen er kun retningsgivende, det viktige er at diameteren på PEX isolasjonen etter at det halvledende sjiktet er fjernet, er minimum det som er oppgitt i tabellen



Varmkrymp skjøt 3-leder inkludert mekaniske skruskjøtehylser

Brukes for skjøting av 3-leder kabler. Er egnet for PEX- og andre plastisolerte kabler. Kan brukes på kabler med ulike tverrsnitt.

Feltstyringen skjer ved hjelp av en refraktiv feltfordeler av silikongummi.

Standard: CENELEC HD 629.1, IEC 61238

El nr	Type	12 kV	24 kV	Min. PEX-Ø mm	Lengde mm
1165451	CHM3 24 1035	25-95 mm ²	10-35 mm ²	12,6	1200
1165452	CHMSV3 N24 1695	50-95 mm ²	16-95 mm ²	14,7	1050
1165454	CHMSV3 N24 50150	95-150 mm ²	50-150 mm ²	17,3	1050
1165456	CHMSV3 N24 95240	150-240 mm ²	95-240 mm ²	19,9	1100

* 1165451 Inneholder ikke mekaniske skjøtehylser



Varmkrymp overgangsskjøt 3-leder papirkabel til 1- leder plastisolerte kabler inkludert mekaniske skruskjøtehylser

Brukes for skjøting av 3-leder papir isolert kabel til 1-leder plastisolerte kabler. Kan brukes på kabler med ulike tverrsnitt.

Feltstyringen skjer ved hjelp av en refraktiv feltfordeler av silikongummi.

Settet er komplett for skjøting av 3 faser.

Standard: CENELEC HD 629.1, IEC 61238

El nr	Type	12 kV	24 kV	Min. Ø PEX *
1165472	CHMPRSV3-1 5095	50-95 mm ²		12,6
1165473	CHMPRSV3-1 95240	95-240 mm ²		17,3
1165474	CHMPRSV3-1 240400	240-400 mm ²		23,1
1165480	CHMP(H)SV 3-1 3595		35-95 mm ²	
1165481	CHMP(H)SV 3-1 70150		70-150 mm ²	19,9
1165483	CHMP(H)SV 3-1 95240		95-240 mm ²	19,9

Endeavslutning innendørs 1-leder inkludert mekaniske kablesko

Endeavslutning type CHESK er egnet for alle typer PEX og plastisolerte kabler med strippbar eller fastvulket halvleder. Spenningsområde fra 12-24 kV, for innendørs montasje.

Beskrivelse:

Fleksibel feltstyringselement av silikongummi.
Kombinasjon av slip-on og varmkrymp komponenter.
Umiddelbar klar til bruk etter montasje.

Normer:

CENELEC HD 629.1



El nr	Type	12 kV	24 kV	Min. Ø PEX *
1165400	CHESK-I 24N 2595	95 mm ²	25-95 mm ²	17,3
1165402	CHESK-I 24N 50150	95-150 mm ²	50-150 mm ²	17,3
1165404	CHESK-I 24N 95240	150-240 mm ²	95-240 mm ²	19,9
1165406	CHESK-I 24N 240400	300-400 mm ²	240-400 mm ²	27,3
1165410	CHESK-I 12N 630	630 mm ²		27,3
1165408	CHESK-I 24N 630		630 mm ²	36,8

Tverrsnittene som er oppgitt i tabellen er kun retningsgivende, det viktige er at diameteren på PEX isolasjonen etter at det halvledende sjiktet er fjernet, er minimum det som er oppgitt i tabellen

Endeavslutning utendørs 1-leder inkludert mekaniske kablesko

Endeavslutning type CHESK er egnet for alle typer PEX og plastisolerte kabler med strippbar eller fastvulket halvleder. Spenningsområde fra 12-24 kV, for utendørs montasje.

Beskrivelse:

Fleksibel feltstyringselement av silikongummi.
Kombinasjon av slip-on og varmkrymp komponenter.
Umiddelbar klar til bruk etter montasje.

Normer:

CENELEC HD 629.1



El nr	Type	12 kV	24 kV	Min. Ø PEX *
1165412	CHESK-F 24N 2595	95 mm ²	25-95 mm ²	17,3
1165414	CHESK-F 24N 50150	95-150 mm ²	50-150 mm ²	17,3
1165416	CHESK-F 24N 95240	150-240 mm ²	95-240 mm ²	19,9
1165418	CHESK-F 24N 240400	400 mm ²	240-400 mm ²	23,1
1165420	CHESK-F 24N 630		630mm ²	36,8

Tverrsnittene som er oppgitt i tabellen er kun retningsgivende, det viktige er at diameteren på PEX isolasjonen etter at det halvledende sjiktet er fjernet, er minimum det som er oppgitt i tabellen



Endeavslutning 3-leder innen- og utendørs. Inkludert mekaniske kabelsko

Endeavslutning type CHESK er egnet for alle typer PEX og plastisolerte kabler med strippbar eller fastvulket halvleder. Spenningsområde fra 12-24 kV.

Beskrivelse:
Fleksibel feltstyringselement av silikongummi.
Kombinasjon av slip-on og varmkrymp komponenter.
Umiddelbar klar til bruk etter montasje.

Normer:
CENELEC HD 629.1

El nr	Type	12 kV	24 kV	Min. Ø PEX *	Tilleggsbeskrivelse
1165422	CHESK-3I 24N 2595	95 mm ²	25-95 mm ²	17,3	For innendørs bruk
1165424	CHESK-3I 24N 95240	150-240 mm ²	95-240 mm ²	19,9	For innendørs bruk
1165426	CHESK-3F 24N 2595	95 mm ²	25-95 mm ²	17,3	For utendørs bruk
1165428	CHESK-3F 24N 95240	150-240 mm ²	95-240 mm ²	19,3	For utendørs bruk

Tverrsnittene som er oppgitt i tabellen er kun retningsgivende, det viktige er at diameteren på PEX isolasjonen etter at det halvledende sjiktet er fjernet, er minimum det som er oppgitt i tabellen



Endeavslutning 3-leder innen- og utendørs. Eksklusive kabelsko

Endeavslutning type CHE er egnet for alle typer PEX og plastisolerte kabler med strippbar eller fastvulket halvleder. Spenningsområde fra 12-24 kV.

Beskrivelse:
Fleksibel feltstyringselement av silikongummi.
Kombinasjon av slip-on og varmkrymp komponenter.
Umiddelbar klar til bruk etter montasje.

Normer:
CENELEC HD 629.1

El nr	Type	12 kV	24 kV	Min. Ø PEX *	Tilleggsbeskrivelse
1165432	CHE-3I 12N 1025	10-25 mm ²		9,9	For innendørs bruk
1165434	CHE-3I 24N 1035	25-95 mm ²	10-35 mm ²	12,6	For innendørs bruk
1165436	CHE-3F 12N 1025	10-25 mm ²		9,9	For utendørs bruk
1165438	CHE-3F 24N 1035	25-95 mm ²	10-35 mm ²	12,9	For utendørs bruk

Tverrsnittene som er oppgitt i tabellen er kun retningsgivende, det viktige er at diameteren på PEX isolasjonen etter at det halvledende sjiktet er fjernet, er minimum det som er oppgitt i tabellen



Melby Skandinavia Norge AS | Prost Stabelsvei 22 | Postboks 160 | NO-2021 Skedsmokorset | Tlf +47 63 87 01 50 | msi@melbye.no | www.melbye.no

Melby Skandinavia Sverige AB | Fordonsvägen 17 | SE-553 02 Jönköping | Tlf +46 36 332 07 00 | info@melbye.se | www.melbye.se

Melby Skandinavia Region Danmark | Galoche Allé 15 | DK- 4600 Køge | Tlf +45 57 60 0960 | melbye@melbye.as | www.melbye.as