

Produktnavn	Kabelskjøt 24kV 1x630-1000mm ² Varmkrymp med mekaniske hylser
Vare-/EI nummer	1165450
Produkttype	CHMSV N24 6301000
GTIN	7070701134079
ETIM-klasse	EC001169



PRODUKTBeskrivelse

Skjøt av type CHMSV er egnet for alle typer PEX og plast isolerte kabler med stripbar eller fastvulket halvleder. For både kobber- og aluminiumsledere.

Spenningsområde fra 12-36 kV.

Tillater bruk på kabler med forskjellige tverrsnitt.

Beskrivelse:

Fleksibelt feltstyringselement av silikongummi sørger for en optimal feltstyring under alle driftsforhold.

Kombinasjon av slip-on og varmkrymp teknologi.

Mekaniske skjøtehylser med et halvledende deksel som sørger for en sikker fordeling av feltet, og minsker risikoen for partielle utladninger.

Umiddelbar klar til bruk etter montasje.

Hvert sett inneholder alt nødvendig materiell for en fase.

Settet har ubegrenset lagringstid.

Innhold:

- Tykkvegget varmkrymp isolasjonsslanger
- Tykkvegget varmkrymp ytre slange med lim
- Feltfordeler i silikon
- Kobberskjerm
- Fjærklemmer
- Mekanisk skjøtehylse
- Feltfordeler mastik
- Påføringsverktøy
- Silikonsevietter

- PVC-teip
- Montasjeveiledning

Hvis kabelen skal kappetestes må det legges en ledende forbindelse over skjøten mellom det ledende sjiktet på hver side av skjøten. (Følger ikke med i settet)

Normer:

CENELEC HD 629.1, HD 629.2

IEC 60502-4

IEC 61238-1

DIN VDE 0278

Testmetodene er iht. IEC 61442 03/2005

Dimensjoner

Lengde	870 mm
Høyde	175 mm
Bredde	330 mm
Vekt	4 000 g

Tekniske spesifikasjoner - Kabelmaterieil 12-36kV

Spenning	12-24 kV
Antall faser	1
Tverrsnitt 12 kV	800-1000 mm ²
Tverrsnitt 24 kV	630-1000 mm ²
Min PEX diameter	36,8 mm
Inkludert kontaktmaterieil	Skru
Standard	cenelec hd 629.1, hd 629.2, iec 60502-4, iec 61238-1, din vde 0278, iec 61442 03/2005

Kabelskjøter 12-36kV - Bruksområde

Forlegning i jord	Ja
Brønner og kanaler	Ja