

Mufa przejściowa

ze złączkami z kabli 3-żyłowych typu 3Pb na 1-żyłowe wyłaczane

Hybrydowe mufy przejściowe CHMP(3Pb)SV3-1 do przejścia na trzy 1-żyłowe kable o izolacji wyłaczanej nadają się do wszystkich potrójnych kabli obojętnych do 24 kV. Ze złączkami śrubowymi.



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	CHMP(3Pb)SV3-1 24kV 50-150
Numer przedmiotu	336261

Właściwości

Bezpieczne sterowanie polem elektrycznym dzięki trwale elastycznym silikonowym elementom sterującym polem

Duży zakres przekrojów

Szybki, prosty i bezpieczny montaż

Gotowy do natychmiastowego działania

Zastosowanie

Wnętrze

Napowietrzny

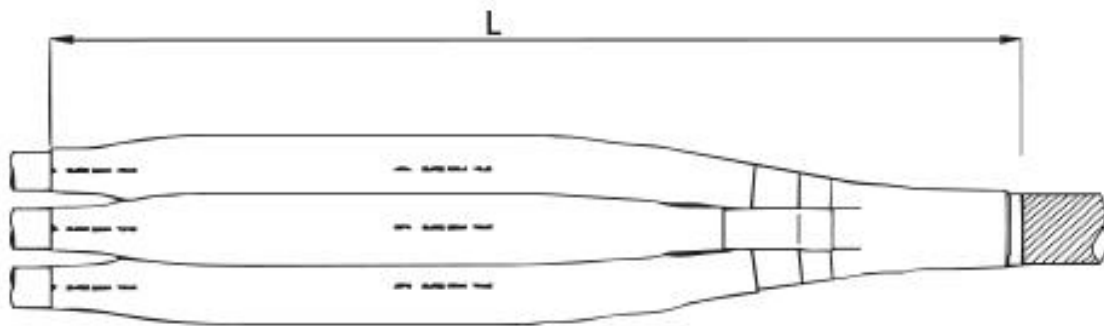
Zastosowanie w ziemi

Woda

Kanały kablowe

Kanały kablowe

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	CHMP(3Pb)SV3-1 24kV 50-150
Numer przedmiotu	336261
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Normy i certyfikaty	DIN VDE 0278-629-2
Długość L	1000 mm
Średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn warstwy półprzewodzącej min	17.3 mm
Przekrój nominalny 24 kV min	50 mm ²
Przekrój nominalny 24 kV max	150 mm ²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CHMP(3Pb)SV3-1 24kV 50-150
Numer przedmiotu	336261
Zakres dostawy	Palczatka Grubościenna termokurczliwa rura zewnętrzna z klejem termoplastycznym Wąż z barierą olejową Silikonowe elementy sterujące polem Linka uziemiająca Rury termokurczliwe Siatka miedziana Osprzęt montażowy Zacisk sprężynowy Sterująca polem elektrycznym niebieska taśma wypełniająca Taśma uszczelniająca Wymagania przeciwpożarowe Innowacyjna złączka śrubowa z tuleją przewodzącą Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39269097
EAN/GTIN	4010311165158

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość treści	1	12
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	873	1200
Szerokość (mm)	380	800
Wysokość (mm)	182	1130
Waga netto (kg)	3.934	47.208
Waga brutto (kg)	3.934	65.408