

Głowica 3-żyłowa napowietrzna
do kabli 3-żyłowych o izolacji wytłaczanej

Głowice hybrydowe CHE-3F(A) nadają się do wszystkich 3-żyłowych kabli o izolacji wytłaczanej (PVC, PE, VPE, EPR) z różnymi powłokami przewodzącymi (pokryte grafitem, ściągane lub zdzierane) i rodzajami ekranów na izolacji (ekran z drutu miedzianego lub taśmowy). Nadaje się do złązek kablowych prasowanych i śrubowych.

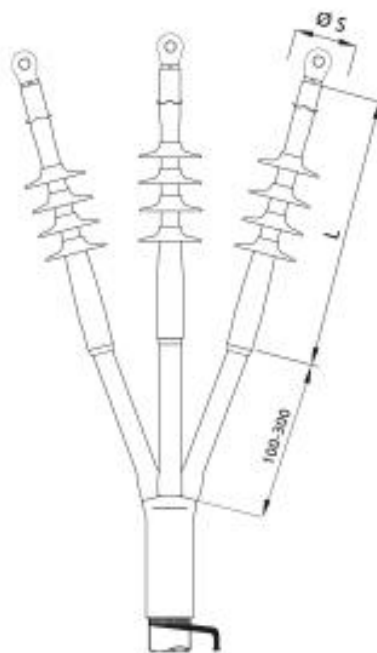


Opis produktu

Oznaczenie artykułu	CHE-3F(A) 12kV 95-240
Numer przedmiotu	146222
Uwaga	Do stosowania również do kabli $U_m = 7,2 \text{ kV}$, wtedy należy sprawdzić minimalną średnicę nad izolacją żyły.
	Inne głowice po uzgodnieniu.
Akcesoria uzupełniające	Zestaw uziemiający typu EGA do kabli opancerzonych (patrz Technologia łączenia)
	Końcówka kablowa (patrz Technologia łączenia)

Właściwości	Zastosowanie
Bezpieczne sterowanie polem elektrycznym do wszystkich warunków zastosowania dzięki trwale elastycznym silikonowym elementom sterującym polem	Napowietrzny
Kombinacja komponentów nasuwanych i termokurczliwych	
Duży zakres przekrojów	
Szybki, prosty i bezpieczny montaż	
Gotowy do natychmiastowego działania	

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	CHE-3F(A) 12kV 95-240
Numer przedmiotu	146222
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV
Standardy testowe	CENELEC HD 629.1
Długość L	300 mm
Średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn warstwy półprzewodzącej min	17.3 mm
Ilość kloszy na fazę	1 Sztuka
Średnica klosza	85 mm
Przekrój nominalny 12 kV min	95 mm ²
Przekrój nominalny 12 kV max	240 mm ²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CHE-3F(A) 12kV 95-240
Numer przedmiotu	146222
Zakres dostawy	Palczatka
	Odporna na prądy powierzchniowe rura termokurczliwa
	Rura termokurczliwa średniościenna
	Silikonowe elementy sterujące polem
	Ekrany silikonowe
	Taśma uszczelniająca
	Osprzęt montażowy
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	85469090
EAN/GTIN	4010311016528

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość treści	1	84
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	381	1200
Szerokość (mm)	191	800
Wysokość (mm)	137	1130
Waga netto (kg)	1.455	122.22
Waga brutto (kg)	1.455	140.42