

Mufa przelotowa 1-żyłowa

ze złączką śrubową i rurą osłonową zimnokurczliwą

Hybrydowe mufy przelotowe Contrax CAMSV-C nadają się do wszystkich 1-żyłowych kabli o izolacji wytłaczanej (PVC, PE, VPE, EPR). Umożliwiają łączenie kabli o różnych przekrojach i materiałach żył również przy różnej konstrukcji pod względem powłoki przewodzącej (ściągane lub zdzierane) i rodzaju ekranu na izolacji (ekran z drutu miedzianego lub taśmowy). Ze złączką śrubową.



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	CAMSV-C 24kV 400-630
Numer przedmiotu	370726
Uwaga	Do stosowania również do kabli $U_m = 7,2$ kV, wtedy należy sprawdzić minimalną średnicę nad izolacją żyły.

Właściwości
Nasuwany korpus mufy silikonowej ze zintegrowanym sterowaniem polem
Duży zakres przekrojów przewodów i kabli
Szeroki zakres zastosowań dzięki zintegrowanej złączce śrubowej
Zarówno do przewodów miedzianych, jak i aluminiowych
Niewielka liczba komponentów, kompaktowa budowa i zredukowana długość konstrukcyjna
Z rurą zimnokurczliwą jako zabezpieczeniem zewnętrznym
Szybki, prosty i bezpieczny montaż
Gotowy do natychmiastowego działania

Zastosowanie
Wnętrze
Napowietrzny
Zastosowanie w ziemi
Woda
Kanały kablowe
Kanały kablowe

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	CAMSV-C 24kV 400-630
Numer przedmiotu	370726
Poziomy napięć	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 12,7/22 (24) kV
Standardy testowe	CENELEC HD 629.1
Długość L	600 mm
Średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn warstwy półprzewodzącej min	29.15 mm
Przekrój nominalny 12 kV min	400 mm ²
Przekrój nominalny 12 kV max	630 mm ²
Przekrój nominalny 17,5 kV min	400 mm ²
Przekrój nominalny 17,5 kV max	630 mm ²
Przekrój nominalny 24 kV min	400 mm ²
Przekrój nominalny 24 kV max	630 mm ²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CAMSV-C 24kV 400-630
Numer przedmiotu	370726
Zakres dostawy	Zimnokurczliwa rura zewnętrzna Korpus izolacyjnej mufy silikonowej ze zintegrowaną wewnętrzną i zewnętrzną powłoką przewodzącą (testowany jednostkowo) Złączka śrubowa Rękaw miedziany pleciony Zaciski sprężynowe Taśma uszczelniająca Instrukcja montażowa
Okres przydatności do użycia	36 Miesiące
Temperatura magazynowania max.	40 °C
Temperatura magazynowania min.	0 °C
Numer taryfy celnej	39269097
EAN/GTIN	4010311181660

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość treści	1	42
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	730	1200
Szerokość (mm)	165	800
Wysokość (mm)	157	1100
Waga netto (kg)	4.079	171.318
Waga brutto (kg)	4.079	189.518