

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 35-95
Numer przedmiotu	370725
Uwaga	Do stosowania również do kabli $U_m = 7,2 \text{ kV}$, 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

The drawing shows a long, thin cable with a central section labeled 'L'. A cross-section view on the right shows the internal structure of the cable, including conductors and insulation.

Oznaczenie artykułu	CAMSV-C 24kV 35-95
Numer przedmiotu	370725
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 12,7/22 (24) kV
Normy i certyfikaty	CENELEC HD 629.1
Długość L	530 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	16.5 mm
Nominal cross section 12 kV min	70 mm ²
Nominal cross section 12 kV max	150 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV min	50 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV max	120 mm ²
Nominal cross section 24 kV min	35 mm ²
Nominal cross section 24 kV max	95 mm ²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CAMSV-C 24kV 35-95
Numer przedmiotu	370725
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	4010311181653

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość podstawowa	1	42
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	725	1200
Szerokość (mm)	167	800
Wysokość (mm)	160	1100
Waga netto (kg)	1.252	52.584
Waga brutto (kg)	1.252	70.784