

Mufa przelotowa 3-żyłowa
z kabli 3-żyłowych na 1-żyłowe o izolacji wytłaczanej

Hybrydowe mufy przelotowe CHMSV3-1 nadają się do łączenia 3-żyłowych kabli o izolacji wytłaczanej z trzema 1-żyłowymi kablami o izolacji wytłaczanej (PVC, PE, VPE, EPR). Umożliwiają łączenie kabli z ekranem z drutu miedzianego o różnych przekrojach i materiałach żył również przy różnej konstrukcji pod względem powłoki przewodzącej (pokryte grafitem, ściągane lub zdzierane). Ze złączkami śrubowymi.

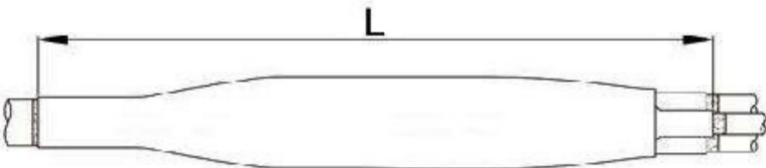


Opis produktu

Oznaczenie artykułu	CHMSV3-1 12kV 240-400
Numer przedmiotu	297466
Uwaga	Mufy przelotowe o większych przekrojach po uzgodnieniu.
Akcesoria uzupełniające	Zestaw uziemiający typu EGA do kabli opancerzonych (patrz Technologia łączenia)

Właściwości
Bezpieczne sterowanie polem elektrycznym dzięki trwale elastycznym silikonowym elementom sterującym polem
Zarówno do przewodów miedzianych, jak i aluminiowych
Do wszystkich kabli z ekranem z drutu miedzianego
Duży zakres przekrojów przewodów i kabli
Szybki, prosty i bezpieczny montaż
Gotowy do natychmiastowego działania
Szeroki zakres zastosowań dzięki zintegrowanej złączce śrubowej

Zastosowanie
Wnętrze
Napowietrzny
Zastosowanie w ziemi
Woda
Kanały kablowe
Kanały kablowe



pos.	nom ou désign.	caractéristique	
1	1.Rég.	Longueur	1100 mm

	cristallin / diam :	filasse / mm2 :	cable m / c n b :	
créé le :	22.12.2021	kg	cable m / c n b / nom des c n b :	
dessiné le :	22.12.2021	Rp	spécifications n° / série numéro :	
validé le :	22.12.2021	Valid	237466	
/// BBC			nom du matériel / désignation :	
CELLPACK			CHMSVS-1 12kV 240-400	
Electrical Products			cable longueur / filasse mm :	
			2400	
			autres / s : base :	
			2	

Oznaczenie artykułu	CHMSV3-1 12kV 240-400
Numer przedmiotu	297466
Poziomy napięć	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV
Normy i certyfikaty	CENELEC HD 629.1
Długość L	1000 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	23.1 mm
Nominal cross section 12 kV min	240 mm²
Nominal cross section 12 kV max	400 mm²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CHMSV3-1 12kV 240-400
Numer przedmiotu	297466
Zakres dostawy	Grubościenne termokurczliwe rury izolacyjne
	Grubościenna termokurczliwa rura zewnętrzna z klejem termoplastycznym
	Silikonowe elementy sterujące polem
	Taśma miedziana pleciona
	Sterująca polem elektrycznym niebieska taśma wypełniająca
	Innowacyjna złączka śrubowa z tuleją przewodzącą
	Złączka śrubowa do ekranu z drutu miedzianego
	Osprzęt montażowy
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39269097
EAN/GTIN	4010311153810

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość podstawowa	1	12
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	865	1200
Szerokość (mm)	369	800
Wysokość (mm)	170	1130
Waga netto (kg)	5.767	69.204
Waga brutto (kg)	5.767	87.404