

Mufa przelotowa 1-żyłowa

do kabli 1-żyłowych o izolacji wytłaczanej

Mufy przelotowe Contrax typ CAM-S 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 (pokryte grafitem, ściągane lub zdzierane) i rodzaju ekranu na izolacji (ekran z drutu miedzianego lub taśmowy). Nadaje się do złązek kablowych prasowanych.



Opis produktu

| | |
|-------------------------|--|
| Oznaczenie artykułu | CAM-S 12kV 50-240 |
| Numer przedmiotu | 201386 |
| Uwaga | Do stosowania również do kabli $U_m = 7,2 \text{ kV}$, wtedy należy sprawdzić minimalną średnicę nad izolacją żyły. |
| Akcesoria uzupełniające | Złączka kablowa prasowana (patrz Technologia łączenia) |

| |
|---|
| Właściwości |
| Bezpieczne sterowanie polem elektrycznym dzięki trwale elastycznym silikonowym elementom sterującym polem |
| Duży zakres przekrojów przewodów i kabli |
| Szybki, prosty i bezpieczny montaż |
| Gotowy do natychmiastowego działania |

| |
|----------------------|
| Zastosowanie |
| Wnętrze |
| Napowietrzny |
| Zastosowanie w ziemi |
| Woda |
| Kanały kablowe |
| Kanały kablowe |

Dane techniczne



| | |
|--|--|
| Oznaczenie artykułu | CAM-S 12kV 50-240 |
| Numer przedmiotu | 201386 |
| Poziomy napięcie | U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 12,7/22 (24) kV |
| | U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV |
| Normy i certyfikaty | CENELEC HD 629.1 |
| Średnica Złącze max | 36 mm |
| Długość Łączy max | 160 mm |
| Długość L | 700 m |
| Średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn warstwy półprzewodzącej min | 14.7 mm |
| Przekrój nominalny 24 kV min | 50 mm ² |
| Przekrój nominalny 24 kV max | 240 mm ² |

Dane logistyczne

| | |
|-------------------------------------|--|
| Oznaczenie artykułu | CAM-S 12kV 50-240 |
| Numer przedmiotu | 201386 |
| Zakres dostawy | Grubościenna termokurczliwa rura zewnętrzna z klejem termoplastycznym |
| | Silikonowe elementy sterujące polem |
| | Korpus izolacyjnej mufy silikonowej ze zintegrowaną wewnętrzną powłoką przewodzącą (testowany jednostkowo) |
| | Rękaw miedziany pleciony |
| | Zaciski sprężynowe |
| | Taśma półprzewodząca |
| | Instrukcja montażowa |
| Okres przydatności - dodatkowy opis | Nieograniczony czas przechowywania |
| Numer taryfy celnej | 39269097 |
| EAN/GTIN | 4010311057026 |

Dane opakowania

| | | |
|----------------------|--------|------------|
| Rodzaj opakowania | Karton | Paleta EUR |
| Ilość treści | 1 | 25 |
| Jednostka opakowania | Sztuka | Sztuka |
| Długość (mm) | 730 | 1200 |
| Szerokość (mm) | 231 | 800 |
| Wysokość (mm) | 188 | 1130 |
| Waga netto (kg) | 1.957 | 48.925 |
| Waga brutto (kg) | 1.957 | 77.925 |