

Mufa termokurczliwa przelotowa
do elastycznych kabli giętkich

Uniwersalne zastosowanie do łączenia przewodów z izolacją z EPR (np. A07RN-F, H07RN-F). Nadaje się do złączy kablowych prasowanych.



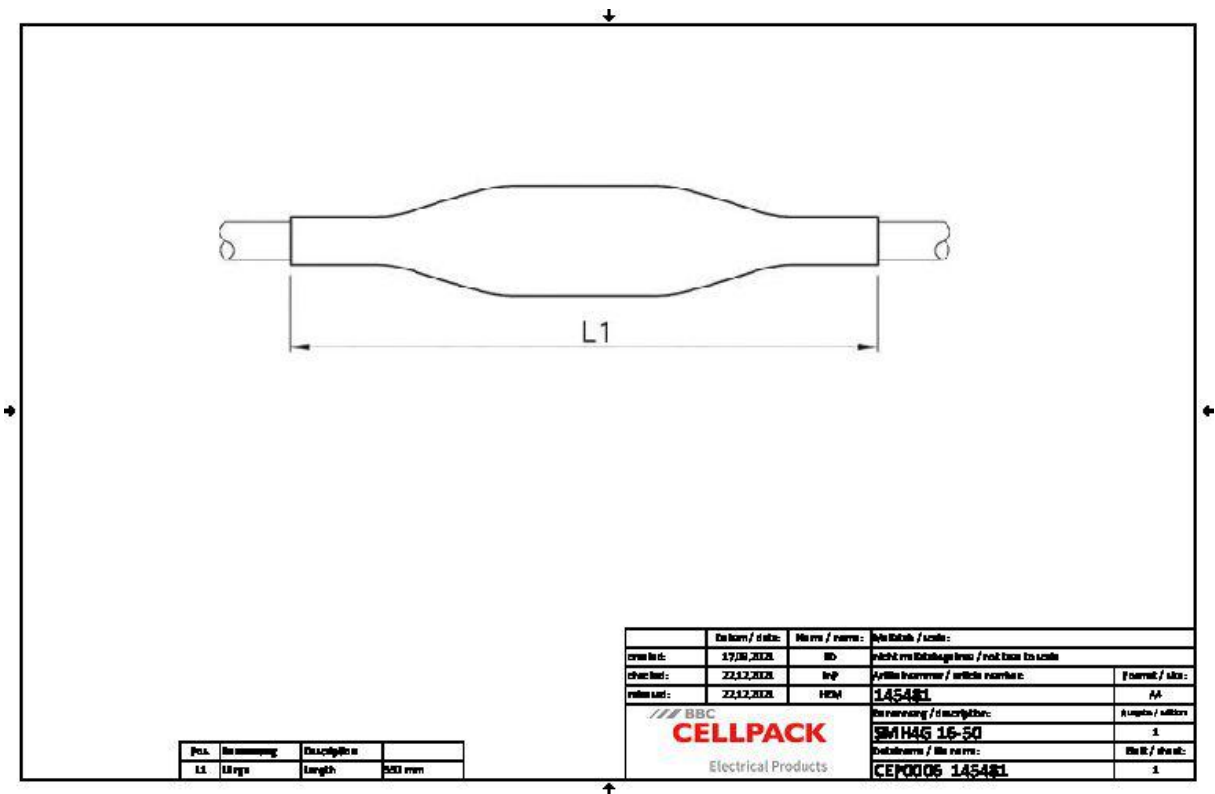
Opis produktu

| | |
|---------------------|-------------|
| Oznaczenie artykułu | SMH4G 16-50 |
| Numer przedmiotu | 145481 |

| |
|---|
| Właściwości |
| Kompaktowe wymiary |
| Duży zakres przekrojów przewodów i kabli |
| Odporny na działanie chemikaliów |
| Odporny na berylownce |
| Stabilizacja przed promieniami UV |
| Wolny od substancji wpływających na pokrywanie lakierem |
| Nie zawiera halogenów |
| Wodoszczelny poprzecznie |
| Wysoka wartość izolacji elektrycznej |
| Wysoka wytrzymałość mechaniczna |

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

Dane techniczne



| | |
|---|--------------------------|
| Oznaczenie artykułu | SMH4G 16-50 |
| Numer przedmiotu | 145481 |
| Poziomy napięcie | U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV |
| Normy i certyfikaty | EN 50393 |
| Długość L1 | 550 mm |
| Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min | 16 mm² |
| Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max | 50 mm² |

Dane logistyczne

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Oznaczenie artykułu | SMH4G 16-50 |
| Numer przedmiotu | 145481 |
| Zakres dostawy | Ośłona zewnętrzna |
| | Ośłony wewnętrzne |
| | Materiał wypełniający |
| | ściereczka do czyszczenia |
| | Papier ścierny |
| | Instrukcja montażowa |
| Okres przydatności - dodatkowy opis | Nieograniczony czas przechowywania |
| Numer taryfy celnej | 39173900 |
| EAN/GTIN | 4010311004242 |

Dane opakowania

| | | |
|-----------------------------------|----------|-----------|
| Alternatywna jednostka opakowania | Torebka1 | Paleta EW |
| Ilość podstawowa | 1 | 100 |
| Podstawowa jednostka opakowania | Sztuka | Sztuka |
| Długość (mm) | 676 | 1200 |
| Szerokość (mm) | 215 | 800 |
| Wysokość (mm) | 92 | 770 |
| Waga netto (kg) | 0.363 | 36.3 |
| Waga brutto (kg) | 0.363 | 54.5 |