

Mufa końcowa

z nakładkami wewnętrznymi i zewnętrznymi ze strzałką napinającą

Do izolowanych zakończeń niezbrojonych kabli o izolacji wytłaczanej oraz kabli o izolacji wytłaczanej z przewodem koncentrycznym z izolacją z PVC, PE i VPE (np. N(A)YY, N(A)XY, TT, N(A)2Y2Y, N(A)2X2Y, N(A)YC(W)Y).



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	SEMH4-K 185-300
Numer przedmiotu	145391

Właściwości
Duży zakres przekrojów przewodów i kabli
Odporny na działanie chemikaliów
Odporny na berylówce
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

[illegible]

Oznaczenie artykułu	SEMH4-K 185-300
Numer przedmiotu	145391
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normy i certyfikaty	EN 50393
Długość L1	215 mm
Długość L2	100 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	185 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	300 mm²
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x min	185 mm²
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x max	300 mm²

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	SEMH4-K 185-300
Numer przedmiotu	145391
Zakres dostawy	Kaptury uszczelniające
	Kapturek termokurczliwy ze strzałką napięciową
	ściereczka do czyszczenia
	Papier ścierny
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39173900
EAN/GTIN	4010311017372

## Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1
Ilość podstawowa	1
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka
Długość (mm)	244
Szerokość (mm)	190
Wysokość (mm)	100
Waga netto (kg)	0.218
Waga brutto (kg)	0.218