

Głowica 1-żyłowa wewnętrzna nasuwana

z końcówkami śrubowymi do kabli 1-żyłowych o izolacji wytłaczanej

Głowice Contrax CAESK-I nadają się do wszystkich 1-żyłowych kabli o izolacji wytłaczanej (PVC, PE, VPE, EPR) z różnymi powłokami przewodzącymi (pokryte grafitem, ściągane lub zdzierane) i rodzajami ekranów na izolacji (ekran z drutu miedzianego lub taśmowy). Ze śrubowymi końcówkami kablowymi.



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	CAESK-I 36kV 120-240
Numer przedmiotu	289962
Uwaga	Do stosowania również do kabli $U_m = 7,2$ kV, wtedy należy sprawdzić minimalną średnicę nad izolacją żyły.
Akcesoria uzupełniające	Zestaw uziemiający typu EGA do kabli opancerzonych (patrz Technologia łączenia)

Właściwości

Szybki, prosty i bezpieczny montaż dzięki silikonowym komponentom nasuwany

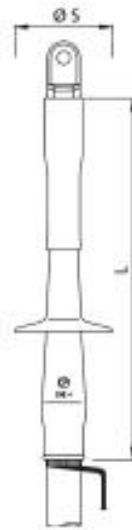
Duży zakres przekrojów

Gotowy do natychmiastowego działania

Zastosowanie

Wnętrze

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	CAESK-I 36kV 120-240
Numer przedmiotu	289962
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV
Standardy testowe	CENELEC HD 629.1
Długość L	380 mm
Średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn warstwy półprzewodzącej min	28.6 mm
Ilość kloszy na fazę	4 Sztuka
Średnica klosza	97 mm
Przekrój nominalny 36 kV min	120 mm ²
Przekrój nominalny 36 kV max	240 mm ²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CAESK-I 36kV 120-240
Numer przedmiotu	289962
Zakres dostawy	3 x 1 Częściowa elastyczna głowica silikonowa ze zintegrowanym sterowaniem polem
	Rura silikonowa
	Końcówki kablowe śrubowe do przewodu głównego
	Taśma uszczelniająca
	Osprzęt montażowy
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	85469090
EAN/GTIN	4010311149417

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość treści	1	36
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	438	1200
Szerokość (mm)	267	800
Wysokość (mm)	157	1130
Waga netto (kg)	1.974	71.064
Waga brutto (kg)	1.974	89.264