

Głowica termokurczliwa  
do kabli i przewodów bez pancerza o izolacji wytłaczanej

Uniwersalne zastosowanie do podłączania kabli o izolacji wytłaczanej do urządzeń elektrycznych, do kabli z izolacją z PE, VPE, PVC i powłoką kabla z PVC i PE. Nadaje się do końcówek kablowych prasowanych do kabli aluminiowych i miedzianych.



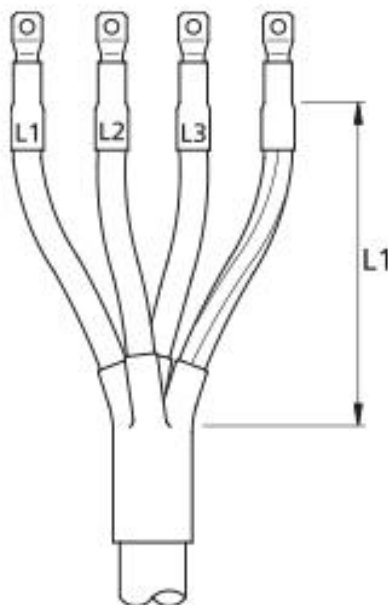
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	SFEX4 150-300
Numer przedmiotu	145449
Uwaga	SFEX4 do przewodów energetycznych z oznakowanymi na kolor zielono-żółty żyłami
	W przypadku głowic napowietrznych należy stosować końcówki kablowe z uszczelnieniem wzdłużnym
Akcesoria uzupełniające	Końcówka kablowa prasowana (patrz Technologia łączenia)

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

Zastosowanie
Napowietrzny

## Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	SFEX4 150-300
Numer przedmiotu	145449
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Standardy testowe	EN 50393
Przekrój nominalny kabla o izolacji wytłaczanej nieopancerzony na przewodów 4x min	150 mm <sup>2</sup>
Przekrój nominalny kabla o izolacji wytłaczanej nieopancerzony na przewodów 4x max	300 mm <sup>2</sup>

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	SFEX4 150-300
Numer przedmiotu	145449
Zakres dostawy	Rury termokurczliwe do izolacji żył
	Palczatka
	Rury uszczelniające
	ściereczka do czyszczenia
	Papier ścierny
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39174000
EAN/GTIN	4010311004716

## Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka1
Ilość treści	1
Jednostka opakowania	Sztuka
Długość (mm)	620
Szerokość (mm)	215
Wysokość (mm)	105
Waga netto (kg)	0.469
Waga brutto (kg)	0.469