

Giunto diritto tripolare con connettori a vite con protezione esterna termorestringente per cavi tripolari

I giunti diritti Contrax CAMSV-3S sono adatti per tutti i cavi di plastica tripolari (PVC, PE, VPE, EPR). Permettono il collegamento di cavi con sezioni e materiali conduttivi diversi, anche con strutture di cavi di tipo differente rispetto allo strato conduttivo (rimovibile o spellabile) e alla realizzazione della schermatura (in filo o a nastro). Con connettore a vite.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	CAMSV-3S 24kV 95-300
Codice articolo	355017

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	CAMSV-3S 24kV 95-300
Codice articolo	355017
Livelli di tensione	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 12,7/22 (24) kV
Lunghezza L	1230 m
Diametro isolamento conductor dopo la rimozione dello strato conduttivo esterno min	22 mm
Sezione nominale 12 kV min	150 mm ²
Sezione nominale 12 kV max	300 mm ²
Sezione nominale 17,5 kV min	120 mm ²
Sezione nominale 17,5 kV max	300 mm ²
Sezione nominale 24 kV min	95 mm ²
Sezione nominale 24 kV max	300 mm ²

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CAMSV-3S 24kV 95-300
Codice articolo	355017
Numero di tariffa doganale	39269097
EAN/GTIN	4010311171548

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatolone	Pallet EW
Quantità di contenuto	1	12
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	874	1200
Larghezza (mm)	385	800
Altezza (mm)	180	1130
Peso netto (kg)	5.285	63.42
Peso lordo (kg)	5.285	81.62