

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

Scheda Tecnica Electrical Products 02/2024



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
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	22 mm
Nominal cross section 12 kV min	150 mm²
Nominal cross section 12 kV max	300 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV min	120 mm²
Nominal cross section 17,5 kV max	300 mm ²
Nominal cross section 24 kV min	95 mm²
Nominal cross section 24 kV max	300 mm ²

Scheda Tecnica Electrical Products 02/2024



Dati logistici

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

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	12
Base 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

Scheda Tecnica Electrical Products 02/2024