

Terminale tripolare termorestringente per interno
per cavi da trascinamento tripolari

Combinazione di componenti slip-on e termorestringenti per cavi da trascinamento tripolari. Adatti per capicorda a compressione e a vite.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	CHE-3I(T) 7,2kV 70-120
Codice articolo	169459
Note	Altre terminazioni su richiesta.
Accessorio opzionale	Capocorda (vedi Tecnologia di connessione)

Proprietà
Controllo sicuro del campo in tutte le condizioni di applicazione grazie agli elementi per il controllo di campo in silicone ad elasticità permanente.

Grandi sezioni
Montaggio rapido, facile e sicuro
Pronto per applicazioni immediate

Applicazioni
Interno

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	CHE-3I(T) 7,2kV 70-120
Codice articolo	169459
Livelli di tensione	U0/U (Um) 3,6/6 (7,2) kV - 3,8/6,6 (7,2) kV
Nominal cross section 36 kV min	70 mm ²
Nominal cross section 36 kV max	120 mm ²

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CHE-3I(T) 7,2kV 70-120
Codice articolo	169459
Ambito di consegna	Terminazione
	Guaina termorestringente resistente alla corrente di dispersione
	Guaina termorestringente con parete di spessore medio
	Elementi in silicone per controllo di campo
	Schermature di silicone
	Nastro sigillante
	Materiale di montaggio
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	85469090
EAN/GTIN	4010311040998

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	84
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	435	1200
Larghezza (mm)	175	800
Altezza (mm)	175	1130
Peso netto (kg)	1.377	115.668
Peso lordo (kg)	1.377	133.868