

Terminale unipolare termorestringente per interno

per cavi unipolari polimerici

Le terminazioni ibride CHE-I sono adatte per tutti i cavi di plastica unipolari (PVC, PE, VPE, EPR) con strati conduttivi (grafitato, rimovibile o spellabile) e realizzazioni della schermatura (in filo di rame o a nastro) di tipo diverso. Adatte per capicorda a compressione.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	CHE-I 36kV 150-400
Codice articolo	194047
Note	Utilizzabile anche per cavi $U_m = 7,2$ kV, in questo caso verificare il diametro minimo sull'isolamento del cavo.
Accessorio opzionale	Kit di messa a terra EGA per cavi con schermo a nastro (vedi Tecnologia di connessione)
	Capocorda a compressione (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.

Combinazione di componenti slip-on e termorestringenti

Grandi sezioni

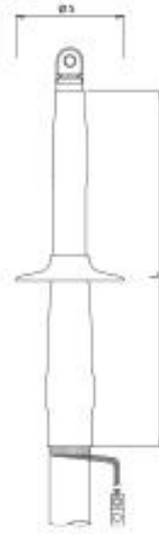
Montaggio rapido, facile e sicuro

Pronto per applicazioni immediate

Applicazioni

Interno

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	CHE-I 36kV 150-400
Codice articolo	194047
Livelli di tensione	U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV
Norme di prova	CENELEC HD 629.1
Lunghezza L	500 mm
Diametro isolamento conductor dopo la rimozione dello strato conduttivo esterno min	27.3 mm
Numero di schermi per fase	2 Pezzi
Diametro schermo	115 mm
Sezione nominale 36 kV min	150 mm ²
Sezione nominale 36 kV max	400 mm ²

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CHE-I 36kV 150-400
Codice articolo	194047
Ambito di consegna	Guaina termorestringente resistente alla corrente di dispersione Elementi in silicone per controllo di campo Schermature di silicone 1 Kit per 3 fasi Nastro sigillante Materiale di montaggio Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	85469090
EAN/GTIN	4010311046877

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatolone	Pallet EW
Quantità di contenuto	1	42
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	723	1200
Larghezza (mm)	165	800
Altezza (mm)	160	1130
Peso netto (kg)	1.544	64.848
Peso lordo (kg)	1.544	83.048