

Terminale tripolare termorestringente per interno

per cavi tripolari polimerici

Le terminazioni ibride CHE-3I(A) sono adatte per tutti i cavi tripolari in plastica (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. Adatti per capicorda a compressione e a vite.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	CHE-3I(A) 17kV 70-240
Codice articolo	171761
Note	Utilizzabile anche per cavi $U_m = 7,2$ kV, in questo caso verificare il diametro minimo sull'isolamento del cavo. Altre terminazioni su richiesta.
Accessorio opzionale	Kit di messa a terra EGA per cavi con schermo a nastro (vedi Tecnologia di connessione) 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.

Combinazione di componenti slip-on e termorestringenti

Grandi sezioni

Montaggio rapido, facile e sicuro

Pronto per applicazioni immediate

Applicazioni

Interno

Dati tecnici

pe. n.	numeri degli	colonne	colonne
1	Lunghezza	Lunghezza	300 mm
2	numero di strati	numero di strati	15 mm

revisione / data:	18.12.2021	tipo:	colonna	numero di fase:	3
data di:	22.12.2021	no.:	171761	numero di fase:	3
data di:	22.12.2021	no.:	171761	numero di fase:	3
			numero di fase: CHE-3(A) 17kV 70-240 numero di fase: CEP0141 171761		

Descrizione dell'articolo	CHE-3(A) 17kV 70-240
Codice articolo	171761
Livelli di tensione	U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV
Norme di prova	CENELEC HD 629.1
Lunghezza L	300 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	17.3 mm
Number of sheds per phase	1 Pezzi
Diameter shed	85 mm
Nominal cross section 17,5 kV min	70 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV max	240 mm ²

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CHE-3I(A) 17kV 70-240
Codice articolo	171761
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	4010311041889

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	84
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	382	1200
Larghezza (mm)	191	800
Altezza (mm)	137	1130
Peso netto (kg)	1.381	116.004
Peso lordo (kg)	1.381	134.204