

Terminale unipolare termorestringente per esterno

con capicorda a vite per cavi unipolari polimerici

Le terminazioni ibride CHESK-F 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. Con capicorda a vite per conduttore principale e schermatura in filo di rame.



Descrizione del prodotto

| | |
|---------------------------|--|
| Descrizione dell'articolo | CHESK-F 24kV 50-150 |
| Codice articolo | 309546 |
| 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) |

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

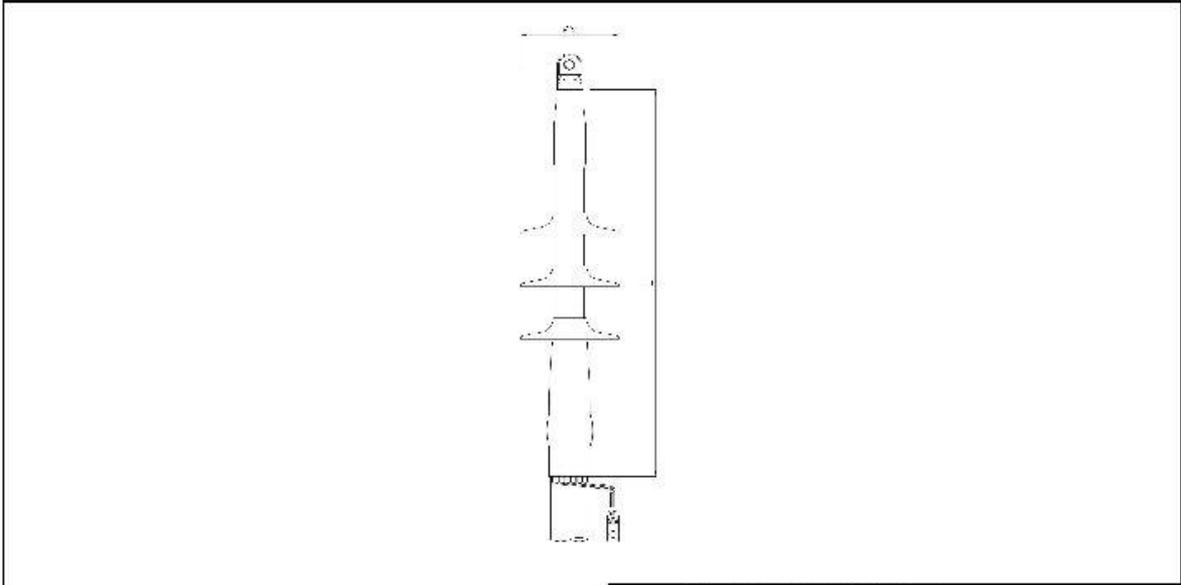
Montaggio rapido, facile e sicuro

Pronto per applicazioni immediate

Applicazioni

Esterno

Dati tecnici



| | | | |
|--------|-------------------------|-----------------------------|-------|
| pe. n. | numeration | caratteristiche | |
| l | length | length | cm/mm |
| Ø d | cross-section or shield | cross-section of cable shed | mm |

| | | | |
|---|------------|--------------------------|---|
| revision / d. rev.: | 22.12.2021 | type | altri dati utili in fase di progetto / non sono stati calcolati |
| description / d.: | 22.12.2021 | type | numero di serie / serial number: |
| article no. / d.: | 22.12.2021 | field | 309546 |
|  | | revision / d. rev.: | CEP0113 309546 |
| | | cross-section / Ø in mm: | 1 |
| | | article / d. name: | 1 |

| | |
|---|---|
| Descrizione dell'articolo | CHESK-F 24kV 50-150 |
| Codice articolo | 309546 |
| Livelli di tensione | U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV |
| Norme di prova | CENELEC HD 629.1 |
| Lunghezza L | 500 mm |
| Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min | 17.3 mm |
| Number of sheds per phase | 3 Pezzi |
| Diameter shed | 85 mm |
| Nominal cross section 24 kV min | 50 mm ² |
| Nominal cross section 24 kV max | 150 mm ² |

Dati logistici

| | |
|----------------------------|--|
| Descrizione dell'articolo | CHESK-F 24kV 50-150 |
| Codice articolo | 309546 |
| Ambito di consegna | Guaina termorestringente resistente alla corrente di dispersione Elementi in silicone per controllo di campo Schermature di silicone Capicorda a vite 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 | 4010311160917 |

Dati di imballaggio

| Alternativa unità di misura | Scatolone | Pallet EW |
|-----------------------------|-----------|-----------|
| Quantità base | 1 | 42 |
| Base unità di misura testo | Pezzo | Pezzo |
| Lunghezza (mm) | 728 | 1200 |
| Larghezza (mm) | 168 | 800 |
| Altezza (mm) | 160 | 1130 |
| Peso netto (kg) | 1.82 | 76.44 |
| Peso lordo (kg) | 1.82 | 94.64 |