

Terminale unipolare termorestringente per esterno

con capicorda a vite per cavi unipolari polimerici

Le terminazioni ibride CHEK-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	CHEK-F 24kV 25-95
Codice articolo	309545
Note	Utilizzabile anche per cavi $U_m = 7,2 \text{ kV}$, 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

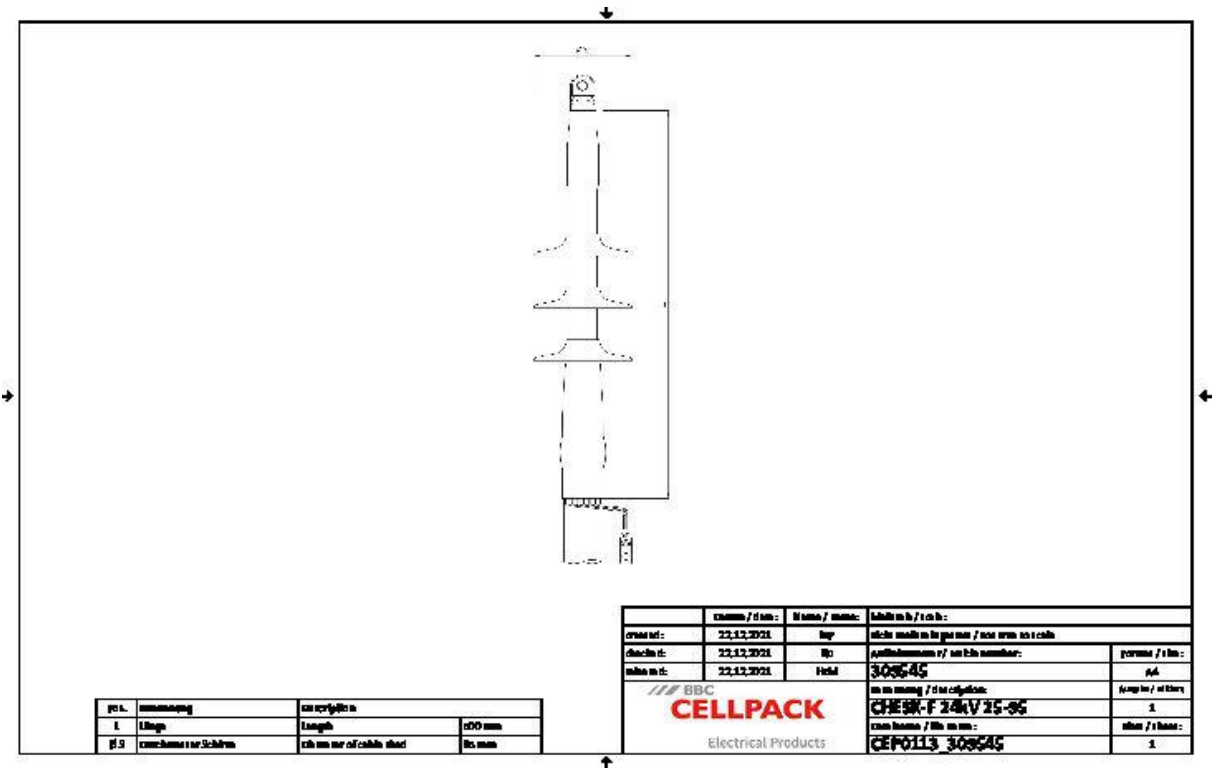
Montaggio rapido, facile e sicuro

Pronto per applicazioni immediate

Applicazioni

Esterno

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	CHESK-F 24kV 25-95
Codice articolo	309545
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	25 mm²
Nominal cross section 24 kV max	95 mm²

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CHESK-F 24kV 25-95
Codice articolo	309545
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	4010311160979

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	42
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	730	1200
Larghezza (mm)	165	800
Altezza (mm)	157	1130
Peso netto (kg)	2.017	84.714
Peso lordo (kg)	2.017	102.914