

## Terminale tripolare termorestringente per esterno

per cavi tripolari polimerici

Le terminazioni ibride CHE-3F(A) sono adatte per tutti i cavi di plastica tripolari (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-3F(A) 24kV 25-95
Codice articolo	146304
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

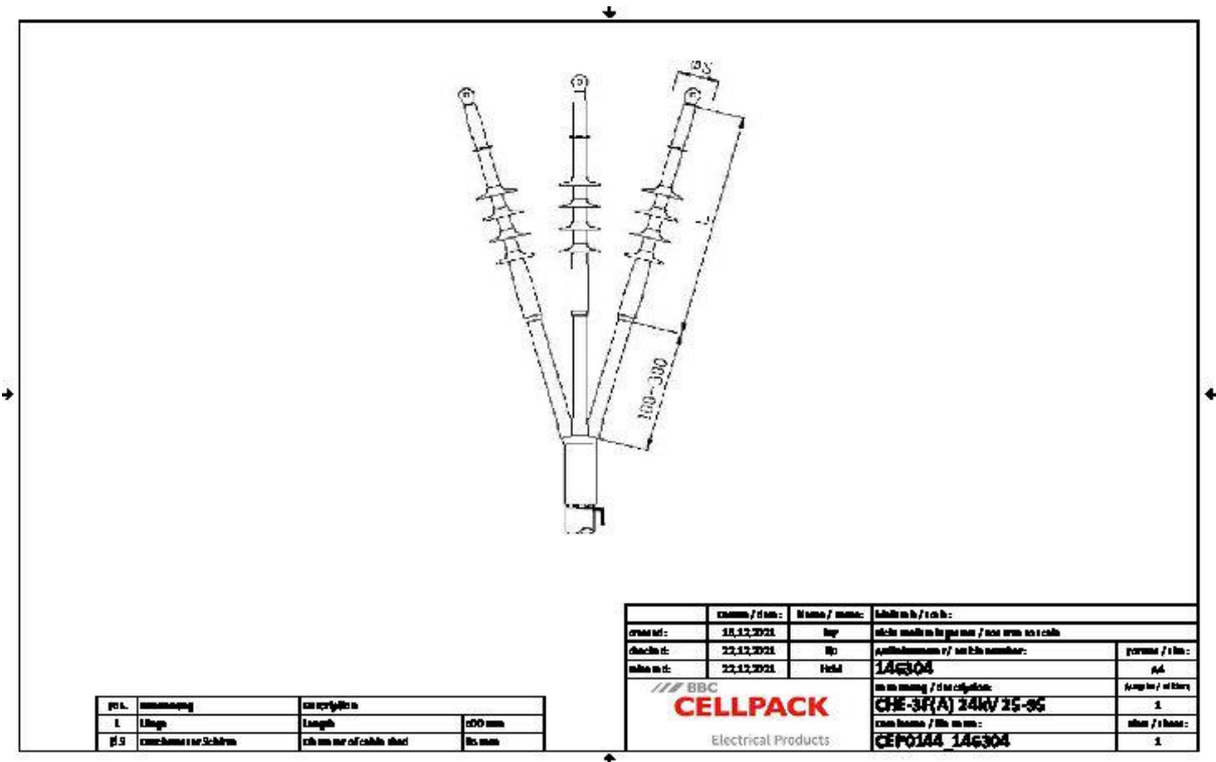
Montaggio rapido, facile e sicuro

Pronto per applicazioni immediate

#### Applicazioni

Esterno

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	CHE-3F(A) 24kV 25-95
Codice articolo	146304
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 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 24 kV max	95 mm <sup>2</sup>

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CHE-3F(A) 24kV 25-95
Codice articolo	146304
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	4010311023212

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	1	42
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	643	1200
Larghezza (mm)	199	800
Altezza (mm)	177	1130
Peso netto (kg)	1.703	71.526
Peso lordo (kg)	1.703	89.726