

**Extrémité unipolaire extérieure**  
avec cosses à visser pour câbles unipolaires à isolation synthét.

Les extrémités Hybrid CHESK-F conviennent pour les raccordements de tous câbles unipolaires à isolation synthétique (PVC, PE, XLPE, EPR), avec différents types de couches semi-conductrices (graphitée, extrudée, pelable ou non), différents types d'écrans. Avec cosses à visser pour conducteurs et fils d'écran.



**Description du produit**

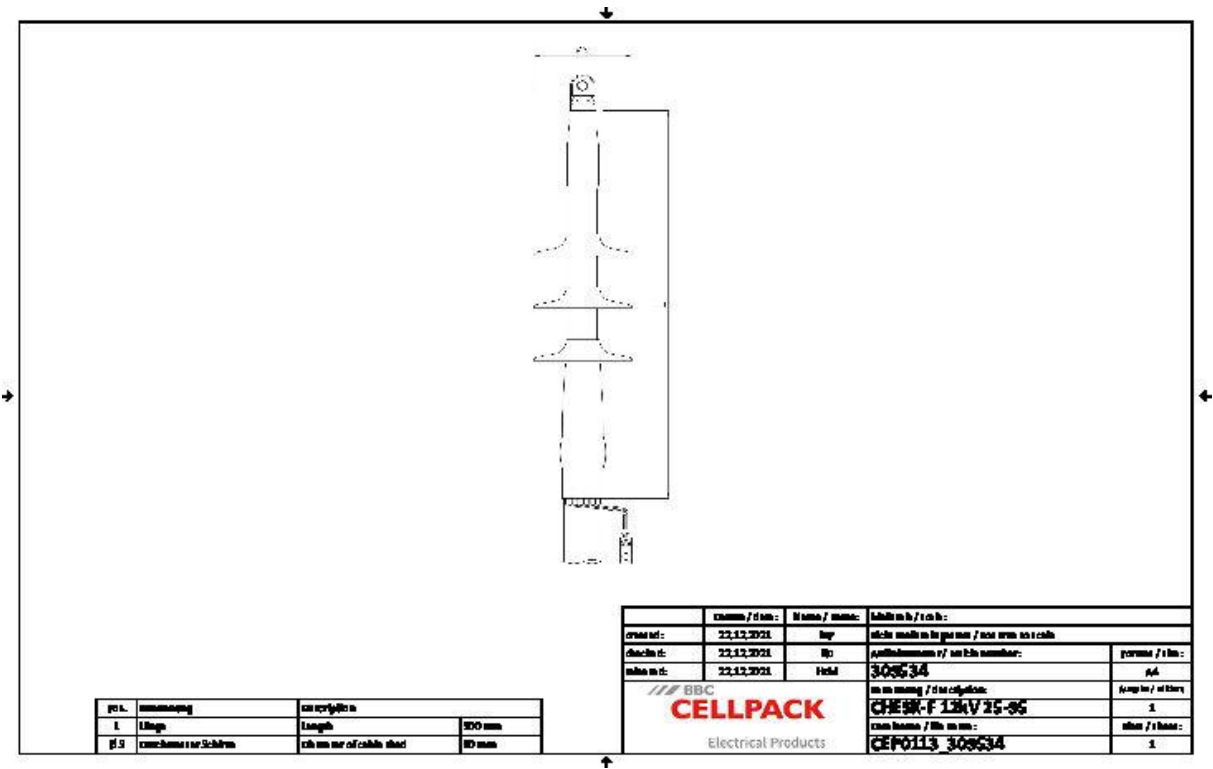
Nom de l'article	CHESK-F 12kV 25-95
Numéro d'article	309534
Notes	Pour les câbles présentant une Um = 7,2 kV, veuillez vérifier pour cela le diamètre minimal sur isolant.
Accessoire en option	Garniture de mise à la terre type EGA pour les câbles à écran ruban (voir Connectique)

Caractéristiques
Contrôle fiable du champ électrique grâce aux éléments répartiteurs de champ en silicone à élasticité permanente

Application
Extérieur

Combinaison de composants enfilables et thermorétractables
Large plage de sections
Montage rapide, simple et sûr
Mise en service immédiate

Données techniques



Nom de l'article	CHESK-F 12kV 25-95
Numéro d'article	309534
Niveau de tension	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV
Norme	CENELEC HD 629.1
Longueur L	300 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	12.6 mm
Number of sheds per phase	1 Pièces
Diameter shed	80 mm
Nominal cross section 12 kV min	25 mm²
Nominal cross section 12 kV max	95 mm²

Données logistiques

Nom de l'article	CHESK-F 12kV 25-95
Numéro d'article	309534
Volume de livraison	Gaine thermorétractable résistante au courant de cheminement
	Eléments répartiteurs de champ en silicone
	Jupes en silicone
	Cosses à visser
	1 Set pour 3 phases
	Ruban mastic d'étanchéité
	Matériel de montage
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	85469090
EAN/GTIN	4010311160955

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	84
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	385	1200
Largeur (mm)	190	800
Hauteur (mm)	134	1130
Poids net (kg)	1.655	139.02
Poids brut (kg)	1.655	157.22