

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 17kV 240-400
Numéro d'article	309542
Notes	Pour les câbles présentant une $U_m = 7,2$ 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

Combinaison de composants enfilables et thermorétractables

Large plage de sections

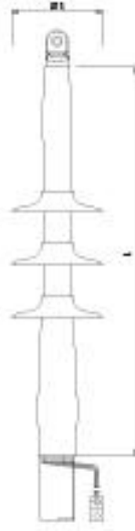
Montage rapide, simple et sûr

Mise en service immédiate

Applications

Extérieur

Données techniques



Nom de l'article	CHESK-F 17kV 240-400
Numéro d'article	309542
Niveau de tension	U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV
Normes d'essai	CENELEC HD 629.1
Longueur L	500 mm
Diamètre sur l'isolation du conducteur, après avoir retiré la couche semi-conductrice extérieure min	23.1 mm
Nombre de jupes par phase	2 Pièces
Diamètre jupe	85 mm
Section nominale 17,5 kV min	240 mm ²
Section nominale 17,5 kV max	400 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	CHESK-F 17kV 240-400
Numéro d'article	309542
Volume de livraison	Gaine thermorétractable résistante au courant de cheminement Éléments 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	4010311160658

Données d'emballage

Type d'emballage	Carton	Pal. UU
Quantité de contenu	1	42
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	730	1200
Largeur (mm)	165	800
Hauteur (mm)	157	1130
Poids net (kg)	2.851	119.742
Poids brut (kg)	2.851	137.942