

## 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 240-400
Numéro d'article	309537
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

#### Application

Extérieur

Données techniques

date de création :	22.12.2021	révisé :		révisé par :	
date de mise à jour :	22.12.2021	révisé :		révisé par :	
date de mise à jour :	22.12.2021	révisé :		révisé par :	

nom de l'article :	CHESK-F 12kV 240-400	numéro de l'article :	309537
niveau de tension :	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV	norme :	CENELEC HD 629.1
longueur L :	300 mm	diamètre over core insulation after removal of the outer conductive layer min :	19.9 mm
nombre de sheds par phase :	1 Pièces	diamètre shed :	85 mm
diamètre nominal 12 kV min :	240 mm <sup>2</sup>	diamètre nominal 12 kV max :	400 mm <sup>2</sup>

Nom de l'article	CHESK-F 12kV 240-400
Numéro d'article	309537
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	19.9 mm
Number of sheds per phase	1 Pièces
Diameter shed	85 mm
Nominal cross section 12 kV min	240 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 12 kV max	400 mm <sup>2</sup>

## Données logistiques

Nom de l'article	CHEK-F 12kV 240-400
Numéro d'article	309537
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	4010311160788

## 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)	2.593	217.812
Poids brut (kg)	2.593	236.012