

## 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

Caractéristiques

Nom de l'article	CHESK-F 12kV 95-240		
Numéro d'article	309536		
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 é cran ruban (voir		
	Connectique)		

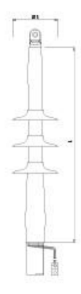
Contrôle fiable du champ électrique grâce aux éléments répartiteurs de champ en silicone à élasticité permanente		
Combinaison de composants enfilables et thermorétractables		
Large plage de sections		
Montage rapide, simple et sûr		
Mise en service immédiate		

Applications		
Extérieur		

Fiche Technique Electrical Products 07/2024



# Données techniques



Nom de l'article	CHESK-F 12kV 95-240
Numéro d'article	309536
Niveau de tension	U0/U (Um) 6/10 (12) kV -
	6,35/11 (12) kV
Normes d'essai	CENELEC HD 629.1
Longueur L	300 mm
Diamètre sur l'isolation du conducteur, après avoir retiré la couche semi-conductrice	17.3 mm
extérieure min	
Nombre de jupes par phase	1 Pièces
Diamètre jupe	85 mm
Section nominale 12 kV min	95 mm²
Section nominale 12 kV max	240 mm²

Fiche Technique Electrical Products 07/2024



## Données logistiques

Nom de l'article	CHESK-F 12kV 95-240
Numéro d'article	309536
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	4010311160726

## Données d'emballage

Type d'emballage	Carton	Pal. UU
Quantité de contenu	1	84
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	385	1200
Largeur (mm)	190	800
Hauteur (mm)	134	1130
Poids net (kg)	2.194	184.296
Poids brut (kg)	2.194	202.496

Fiche Technique Electrical Products 07/2024