

Boîte de jonction unipolaire
pour câbles unipolaires à isolation synthétique

Les jonctions Hybrid CHM conviennent pour 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 (fils ou ruban). Pour manchon à sertir.



Description du produit

Nom de l'article	CHM 36kV 300-500
Numéro d'article	194093
Notes	Pour les câbles présentant une Um = 7,2 kV, veuillez vérifier pour cela le diamètre minimal sur isolant.
Accessoire en option	Manchons à sertir (voir Connectique)

Caractéristiques

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

Pour conducteurs cuivre et conducteurs aluminium

Pour tous câbles à écran en fils ou ruban de cuivre

Large plage de sections

Montage rapide, simple et sûr

Mise en service immédiate

Applications

Intérieur

Extérieur

Milieu souterrain

Eau

Conduits d'installation

Conduits

Données techniques



Nom de l'article	CHM 36kV 300-500
Numéro d'article	194093
Niveau de tension	U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV
Normes d'essai	CENELEC HD 629.1
Diamètre Connecteur max	45 mm
Longueur Connecteur 36kV max	200 mm
Longueur L	700 mm
Diamètre sur l'isolation du conducteur, après avoir retiré la couche semi-conductrice extérieure min	27.3 mm
Section nominale 36 kV min	300 mm ²
Section nominale 36 kV max	500 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	CHM 36kV 300-500
Numéro d'article	194093
Volume de livraison	Gaines isolantes thermorétractables à paroi épaisse Gaine de protection extérieure thermorétractable à paroi épaisse avec adhésif thermofusible Eléments répartiteurs de champ en silicone Tresse tubulaire de cuivre Ressorts de contact Ruban de remplissage bleu Matériel de montage Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311047317

Données d'emballage

Type d'emballage	Carton	Pal. UU
Quantité de contenu	1	25
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	725	1200
Largeur (mm)	234	800
Hauteur (mm)	190	1130
Poids net (kg)	2.699	67.475
Poids brut (kg)	2.699	85.675