

## Boîte de jonction unipolaire

avec manchon à visser pour câbles unipolaires à isolation synthét.

Les jonctions Hybrid CHM...V 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). Avec manchon à visser.



### Description du produit

Nom de l'article	CHM 12kV 400-630 V
Numéro d'article	387124
Notes	Pour les câbles présentant une $U_m = 7,2$ kV, veuillez vérifier pour cela le diamètre minimal sur isolant.

#### 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

Multi-sections grâce aux manchons à visser intégrés

#### Application

Intérieur

Extérieur

Milieu souterrain

Eau

Conduits d'installation

Conduits

## Données techniques

Nom de l'article	CHM 12kV 400-630 V
Numéro d'article	387124
Niveau de tension	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV
Norme	CENELEC HD 629.1
Longueur L	750 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	27.3 mm
Nominal cross section 12 kV min	400 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 12 kV max	630 mm <sup>2</sup>

## Données logistiques

Nom de l'article	CHM 12kV 400-630 V
Numéro d'article	387124
Volume de livraison	Gaines isolantes thermorétractables à paroi épaisse Gaine de protection extérieure thermorétractable à paroi épaisse avec adhésif thermofusible Éléments répartiteurs de champ en silicone Tresse tubulaire de cuivre Ressorts de contact Manchon à visser 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	4010311186559

## Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. EU
Quantité de base	1	24
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	875	1200
Largeur (mm)	379	800
Hauteur (mm)	188	1130
Poids net (kg)	3.117	74.808
Poids brut (kg)	3.117	103.808