

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 42kV 185-400 V
Numéro d'article	421453

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

Nom de l'article	CHM 42kV 185-400 V
Numéro d'article	421453
Niveau de tension	U0/U (Um) 20/35 (42) kV - 20,8/36 (42) kV
Norme	CENELEC HD 629.1
Longueur L	700 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	33 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer max	42.1 mm
Nominal cross section 42 kV min	185 mm²
Nominal cross section 42 kV max	400 mm²

Données logistiques

Nom de l'article	CHM 42kV 185-400 V
Numéro d'article	421453
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
	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	4010311192260

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	12
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	865	1200
Largeur (mm)	369	800
Hauteur (mm)	170	1130
Poids net (kg)	3.75	45
Poids brut (kg)	3.75	63.2