

Boîte de jonction tripolaire
pour tous câbles tripolaires à isolation synthétique

Les jonctions Hybrid CHM3 conviennent pour tous câbles tripolaires 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 manchons à sertir.



Description du produit

Nom de l'article	CHM3 17kV 120-300
Numéro d'article	194299
Notes	Pour les câbles présentant une Um = 7,2 kV, veuillez vérifier pour cela le diamètre minimal sur isolant. Boîtes de jonction pour sections supérieures sur demande.
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

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	CHM3 17kV 120-300
Numéro d'article	194299
Niveau de tension	U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV
Normes d'essai	CENELEC HD 629.1
Diamètre Connecteur 17,5kV max	34 mm
Longueur Connecteur 17,5kV max	150 mm
Longueur L	1200 mm
Diamètre sur l'isolation du conducteur, après avoir retiré la couche semi-conductrice extérieure min	19.9 mm
Section nominale 17,5 kV min	120 mm ²
Section nominale 17,5 kV max	300 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	CHM3 17kV 120-300
Numéro d'article	194299
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 Ruban de remplissage bleu Ressorts de contact Matériel de montage Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311047416

Données d'emballage

Type d'emballage	Carton	Pal. UU
Quantité de contenu	1	12
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	865	1200
Largeur (mm)	369	800
Hauteur (mm)	170	1130
Poids net (kg)	5.069	60.828
Poids brut (kg)	5.069	79.028