

Boîte de jonction tripolaire avec manchons à visser  
pour tous les câbles tripolaires à isolation synthétique

Les jonctions Hybrid CHMSV3 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). Avec manchons à visser.



Description du produit

Nom de l'article	CHMSV3 24kV 16-95
Numéro d'article	297433
Notes	Boîtes de jonction pour sections supérieures sur demande.
Accessoire en option	Garniture de mise à la terre type EGA pour les câbles à écran ruban (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
- Multi-sections grâce aux manchons à visser intégrés

Application

- Intérieur
- Extérieur
- Milieu souterrain
- Eau
- Conduits d'installation
- Conduits

Nom de l'article	CHMSV3 24kV 16-95
Numéro d'article	297433
Niveau de tension	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Norme	CENELEC HD 629.1
Longueur L	1050 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	14.7 mm
Nominal cross section 24 kV min	16 mm²
Nominal cross section 24 kV max	95 mm²

## Données logistiques

Nom de l'article	CHMSV3 24kV 16-95
Numéro d'article	297433
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 de cuivre
	Ruban de remplissage bleu
	Manchon à visser innovants gaines semi-conductrices intégrées
	Manchon de jonction à visser pour écran en fils
	Matériel de montage
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311153650

## Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	12
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	875	1200
Largeur (mm)	382	800
Hauteur (mm)	175	1130
Poids net (kg)	4.04	48.48
Poids brut (kg)	4.04	66.68