

Boîte de jonction unipolaire  
corps de boîte rétractable à froid All-in-one

Les boîtes de jonction rétractable à froid CCMSV conviennent pour tous câbles unipolaires à isolation synthétique (PVC, PE, VPE, 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	CCMSV 36kV 95-240
Numéro d'article	443213

Caractéristiques	Application
Moins de composants, construction compacte et longueur d'installation réduite	Intérieur
Corps isolant en silicone avec contrôle fiable du champ électrique	Extérieur
Multi-sections grâce aux manchons à visser intégrés	Milieu souterrain
Pour conducteurs cuivre et conducteurs aluminium	Eau
Avec protection extérieure rétractable à froid	Conduits d'installation
Montage rapide, simple et sûr	
Mise en service immédiate	

## Données techniques

Nom de l'article	CCMSV 36kV 95-240
Numéro d'article	443213
Niveau de tension	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 18/30 (36) kV
Norme	CENELEC HD 629.1
Longueur L	700 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	26 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer max	36 mm
Nominal cross section 24 kV min	185 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 24 kV max	240 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 36 kV min	95 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 36 kV max	240 mm <sup>2</sup>

Données logistiques

Nom de l'article	CCMSV 36kV 95-240
Numéro d'article	443213
Volume de livraison	Corps de boîte rétractable à froid All-in-one
	Manchon à visser
	Graisse au silicone
	Masse spatulable
	Ruban mastic d'étanchéité
	Ressorts de contact
	Matériel de montage
	Instructions de montage
Conservation	24 Mois
Température de stockage max	40 °C
Température de stockage min	5 °C
Pays d'origine	Italie
Numéro de tarif douanier	85359000
EAN/GTIN	4010311202006

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	36
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	425	1200
Largeur (mm)	255	800
Hauteur (mm)	145	1130
Poids net (kg)	3.182	114.552
Poids brut (kg)	3.182	132.752