

Boîte de jonction tripolaire

pour connexion sur 3 câbles unipolaires à isola. synthét. à 7,2 kV

Les boîtes de jonction SMHSV3-1...MS6 conviennent pour la connexion de câbles tripolaires à ceinture, à isolation synthétique (PVC, PE, XLPE, EPR), sans couche semi-conductrice, sur 3 câbles unipolaires à isolation synthétique (PVC, PE, XLPE, EPR). Elles permettent de connecter des câbles de différents types, différentes sections et natures de conducteurs. Avec manchons à visser.



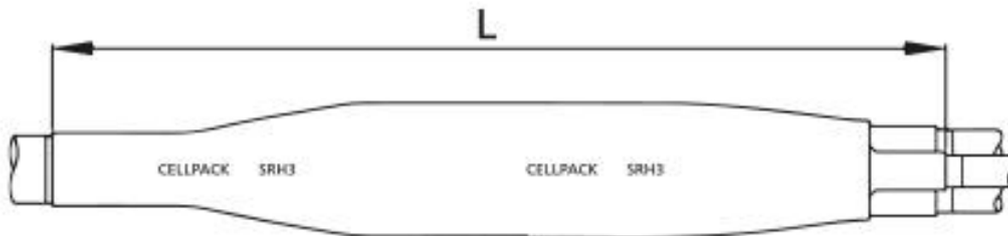
Description du produit

Nom de l'article	SMHSV3-1 120-240 MS6
Numéro d'article	369133

Caractéristiques
Dimensions compactes
Large plage de sections
Mise en service immédiate
Haute tenue mécanique
Montage rapide, simple et sûr
Multi-sections grâce aux manchons à visser intégrés

Applications
Intérieur
Extérieur
Milieu souterrain
Eau
Conduits d'installation

Données techniques



Nom de l'article	SMHSV3-1 120-240 MS6
Numéro d'article	369133
Niveau de tension	U0/U (Um) 3,6/6 (7,2) kV - 3,8/6,6 (7,2) kV
Longueur L	750 mm
Section nominale Câble à isolation synthétique non armé / armiert min	120 mm ²
Section nominale Câble à isolation synthétique non armé / armiert max	240 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	SMHSV3-1 120-240 MS6
Numéro d'article	369133
Volume de livraison	Gaine de protection extérieure thermorétractable à paroi épaisse avec adhésif thermofusible
	Manchon pour gaine intérieure
	Tresse de cuivre
	Manchon à visser
	Matériel de montage
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39173900
EAN/GTIN	4010311179872

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)	4.645	55.74
Poids brut (kg)	4.645	73.94