

Boîte de jonction thermorétractable

avec manchons à sertir pour câbles de signalisation et de contrôle

Pour connecter des câbles basse tension à isolation synthétique PVC, PE et XLPE (par ex. N(A)YY, NYM, TT, RO2V). Pour manchons à sertir. Pour conducteurs en cuivre et aluminium.



Description du produit

Nom de l'article	SMH 12/14 1.5-2.5
Numéro d'article	145489

Caractéristiques	Applications
Dimensions compactes	Intérieur
Résistant aux influences chimiques	Extérieur
Résistant aux terres alcalines	Milieu souterrain
Stabilisé contre les rayons UV	Eau
Exempt de substances qui peuvent gêner les opérations de peinture	Conduits d'installation
Étanche transversalement	Conduits
Haute isolation électrique	
Haute tenue mécanique	

Données techniques



Nom de l'article	SMH 12/14 1.5-2.5
Numéro d'article	145489
Niveau de tension	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normes d'essai	EN 50393
Longueur L1	500 mm
Câble de signalisation et de contrôle Nombre de conducteurs min	12 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle Nombre de conducteurs max	14 Pièces
Section nominale Câble de signalisation et de contrôle par conducteur min	1.5 mm ²
Section nominale Câble de signalisation et de contrôle par conducteur max	2.5 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	SMH 12/14 1.5-2.5
Numéro d'article	145489
Volume de livraison	Manchon extérieur
	Manchons intérieurs
	Manchons à sertir thermorétractables
	Lingette de nettoyage
	Toile émeri
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39173900
EAN/GTIN	4010311005348

Données d'emballage

Unité de mesure alternative	Sachet1	Boîte
Quantité de base	1	10
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	510	630
Largeur (mm)	80	175
Hauteur (mm)	50	175
Poids net (kg)	0.126	1.26
Poids brut (kg)	0.126	1.56