

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

Caractéristiques

Nom de l'article	SMH 18/24 1.5-2.5
Numéro d'article	145493

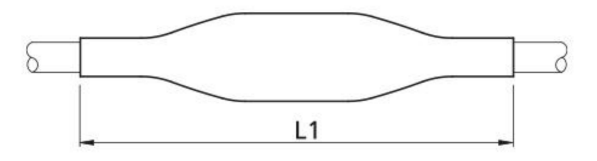
Dimensions compactes
Résistant aux influences chimiques
Résistant aux terres alcalines
Stabilisé contre les rayons UV
Exempt de substances qui peuvent gêner les opérations de peinture
Etanche transversalement
Haute isolation électrique
Haute tenue mécanique

Applications	
Intérieur	
Extérieur	
Milieu souterrain	
Eau	
Conduits d'installation	
Conduits	

Fiche Technique Electrical Products 07/2024



Données techniques



Nom de l'article	SMH 18/24 1.5-2.5
Numéro d'article	145493
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	18 Pièces
Câble de signalisation et de contrôle Nombre de conducteurs max	24 Pièces
Section nominale Câble de signalisation et de contrôle par conducteur min	1.5 mm²
Section nominale Câble de signalisation et de contrôle par conducteur max	2.5 mm²

Fiche Technique Electrical Products 07/2024



Données logistiques

Nom de l'article	SMH 18/24 1.5-2.5
Numéro d'article	145493
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	4010311005355

Données d'emballage

Type d'emballage	Carton
Quantité de contenu	1
Unité de mesure	Pièce
Longueur (mm)	720
Largeur (mm)	155
Hauteur (mm)	139
Poids net (kg)	0.254
Poids brut (kg)	0.254

Fiche Technique Electrical Products 07/2024