

Boîte de jonction thermorétractable

pour installations résistantes au feu E90

Pour connecter des câbles de sécurité des types NHXHX et NHXCHX partout où il sont prescrits. Par exemple dans des centrales électriques, laboratoires, bâtiments publics, aéroports, tunnels, installations off-shore, systèmes d'alarme incendie, escaliers d'immeubles, cages d'ascenseurs. Pour manchons à sertir.

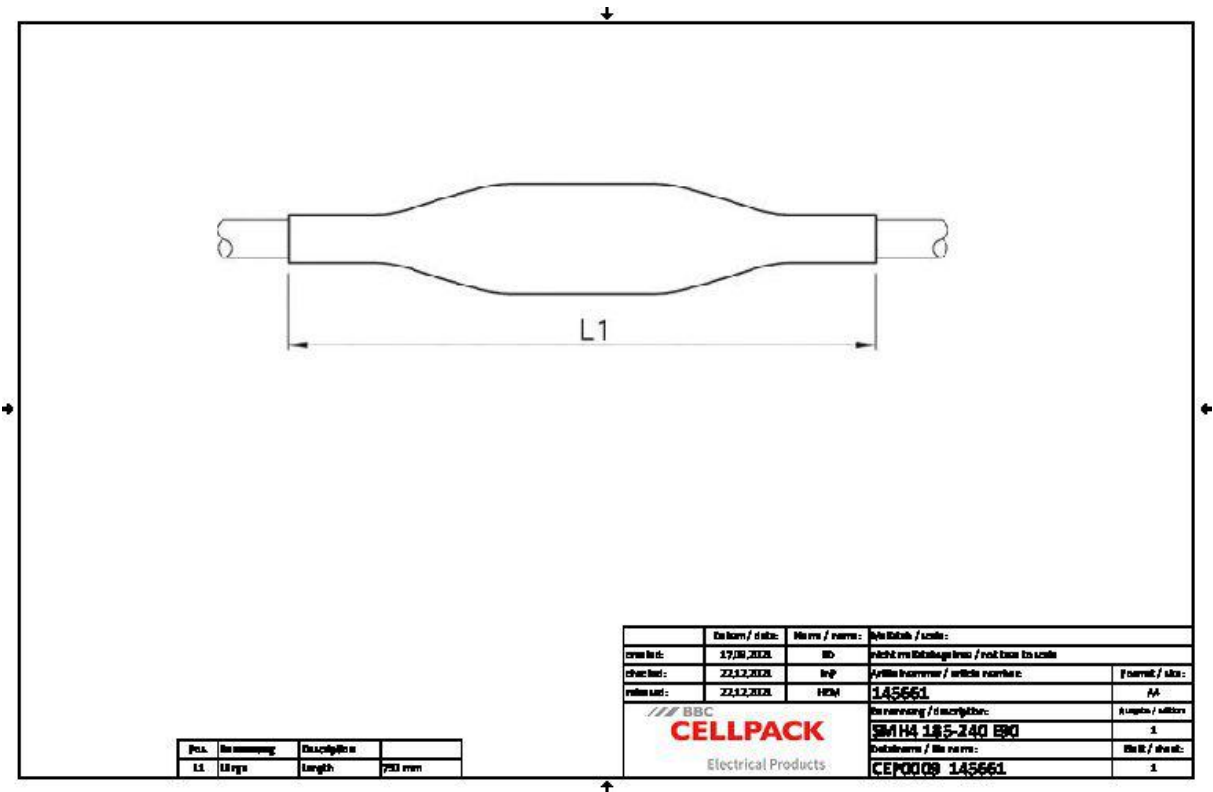


Description du produit

Nom de l'article	SMH4 185-240 E90
Numéro d'article	145661
Accessoire en option	Manchons à sertir (voir Connectique)

Caractéristiques	Application
Dimensions compactes	Intérieur
Résistant aux influences chimiques	Extérieur
Résistant aux terres alcalines	Milieu souterrain
Stabilisé contre les rayons UV	Conduits d'installation
Résistant au feu (voir tests)	Conduits
Exempt de substances qui peuvent gêner les opérations de peinture	
Sans halogènes	
Étanche transversalement	
Haute isolation électrique	
Faible émission de fumée	

Données techniques



Nom de l'article	SMH4 185-240 E90
Numéro d'article	145661
Niveau de tension	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme	DIN VDE 0472-814
	DIN 4102-12
	IEC 60331
	IEC 60332
Longueur L1	750 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	185 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	240 mm²

Données logistiques

Nom de l'article	SMH4 185-240 E90
Numéro d'article	145661
Volume de livraison	Manchon extérieur
	Manchons intérieurs
	Tubes isolants
	Lingette de nettoyage
	Toile émeri
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39173900
EAN/GTIN	4010311021454

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1
Quantité de base	1
Base unité de mesure	Pièce
Longueur (mm)	978
Largeur (mm)	274
Hauteur (mm)	140
Poids net (kg)	1.314
Poids brut (kg)	1.314