

Boîte de jonction thermorétractable

pour câbles non armés à isolation synthétique

Utilisation universelle pour connecter des câbles à 4 phases ou conducteurs à isolant PVC, PE et XLPE, par exemple: N(A)YY, N(A)2XY, TT. Pour manchons à sertir. Pour conducteurs en cuivre et aluminium.



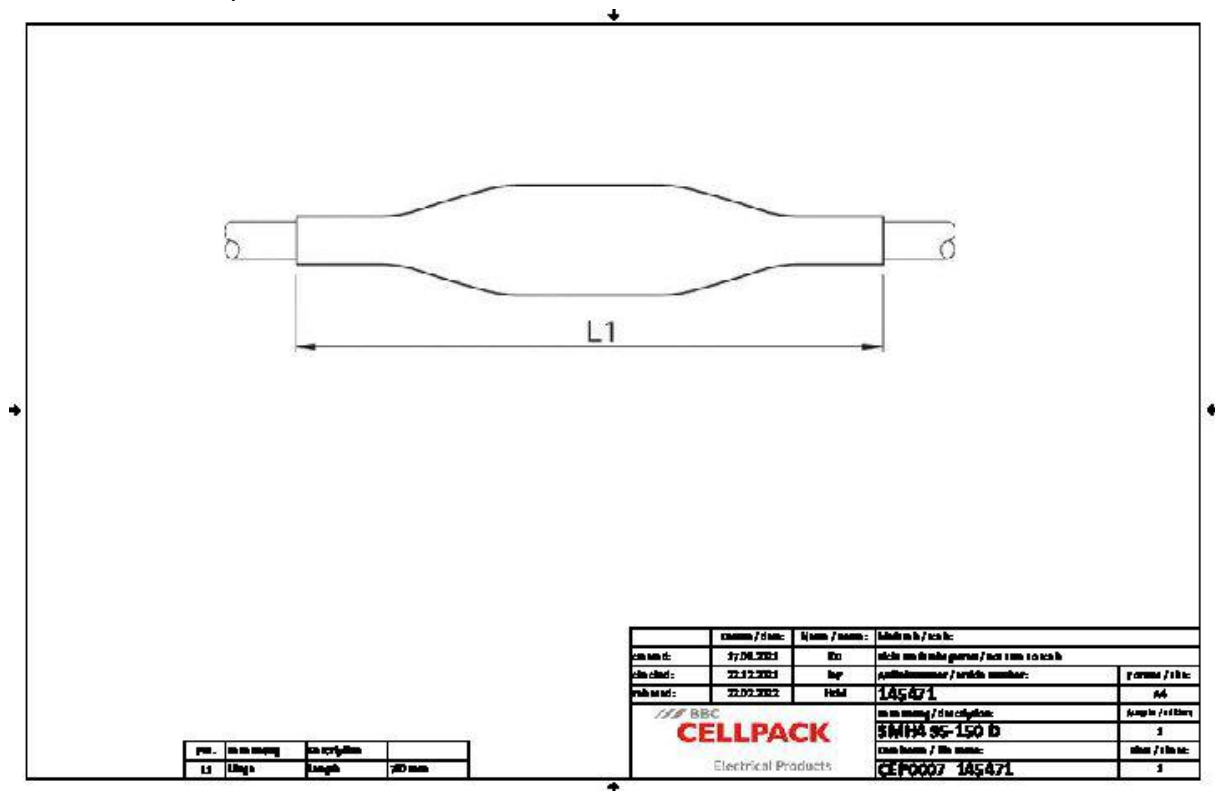
Description du produit

Nom de l'article	SMH4D 95-150
Numéro d'article	145471
Accessoire en option	Manchons à sertir (voir Connectique)

Caractéristiques
Dimensions compactes
Large plage de sections
Résistant aux influences chimiques
Résistant aux terres alcalines
Stabilisé contre les rayons UV
Exempt de substances qui peuvent gêner les opérations de peinture
Sans halogènes
Étanche transversalement
Haute isolation électrique
Haute tenue mécanique

Application
Intérieur
Extérieur
Milieu souterrain
Eau
Conduits d'installation
Conduits

Données techniques



sym.	en mm	en pouces	
L1	Longueur	Length	760 mm

norme / d norm:	norme / norm:	label de la / des le:
37.06.2003	DIN	réf. de la norme german / norm 1000 10000
22.12.2003	IEC	appellation / article number:
22.02.2002	IEC	145471
		en mm / d la cellule:
		SMH4 95-150 D
		norme / des norme:
		CEP0007 145471

Nom de l'article	SMH4D 95-150
Numéro d'article	145471
Niveau de tension	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme	DIN VDE 0278-1 DIN VDE 0278-3
Longueur L1	760 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	95 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	150 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	SMH4D 95-150
Numéro d'article	145471
Volume de livraison	Manchons intérieurs
	Manchon extérieur
	Lingette de nettoyage
	Toile émeri
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39173900
EAN/GTIN	4010311004211

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Pal. EU
Quantité de base	1	100
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	820	1200
Largeur (mm)	130	800
Hauteur (mm)	105	770
Poids net (kg)	0.604	60.4
Poids brut (kg)	0.604	89.4