

Boîte de jonction thermorétractable

avec manchons à visser pour câbles non armés à isolation synthét.

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



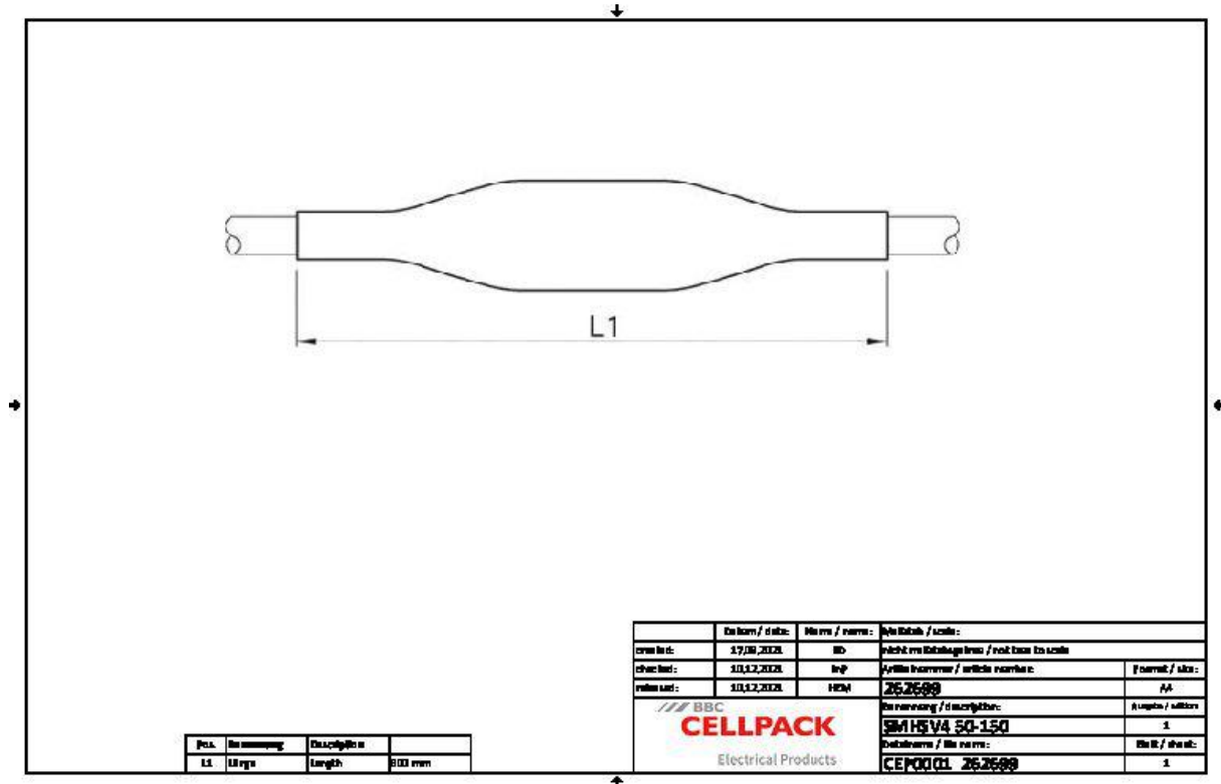
Description du produit

Nom de l'article	SMHSV4 50-150
Numéro d'article	262699

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



POA	no numbering	description	
L1	mm	length	800 mm

En franc / d'alle:	Alle / franse:	Alle / franse / scale:
crea in d:	17.09.2023	RD
chac in d:	10.11.2023	IMP
valide in d:	10.11.2023	MEM
		No. de l'article / d'article: SMHSV4 50-150 Description / description: CEPOD 262699
		No. de l'article / d'article: 262699 Description / description: SMHSV4 50-150 Description / description: CEPOD 262699

Nom de l'article	SMHSV4 50-150
Numéro d'article	262699
Niveau de tension	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme	EN 50393
Longueur L1	800 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	50 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	150 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	SMHSV4 50-150
Numéro d'article	262699
Volume de livraison	Manchon extérieur
	Manchons intérieurs
	Manchons à visser avec vis à tête fusible
	Lingette de nettoyage
	Toile émeri
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39173900
EAN/GTIN	4010311143088

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Pal. UU
Quantité de base	1	60
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	993	1200
Largeur (mm)	173	800
Hauteur (mm)	110	1100
Poids net (kg)	1.148	68.88
Poids brut (kg)	1.148	87.08