

Boîte de jonction

pour câbles à ceinture / câbles du H-type jusqu'à 17,5 kV

Les jonctions Hybrid CHMPPR3 conviennent pour les câbles tripolaires à isolation en papier imprégné métallisé (Hoechstaedter) ou à isolation en papier imprégné à ceinture, jusqu'à 17,5 kV. Pour manchons à sertir.

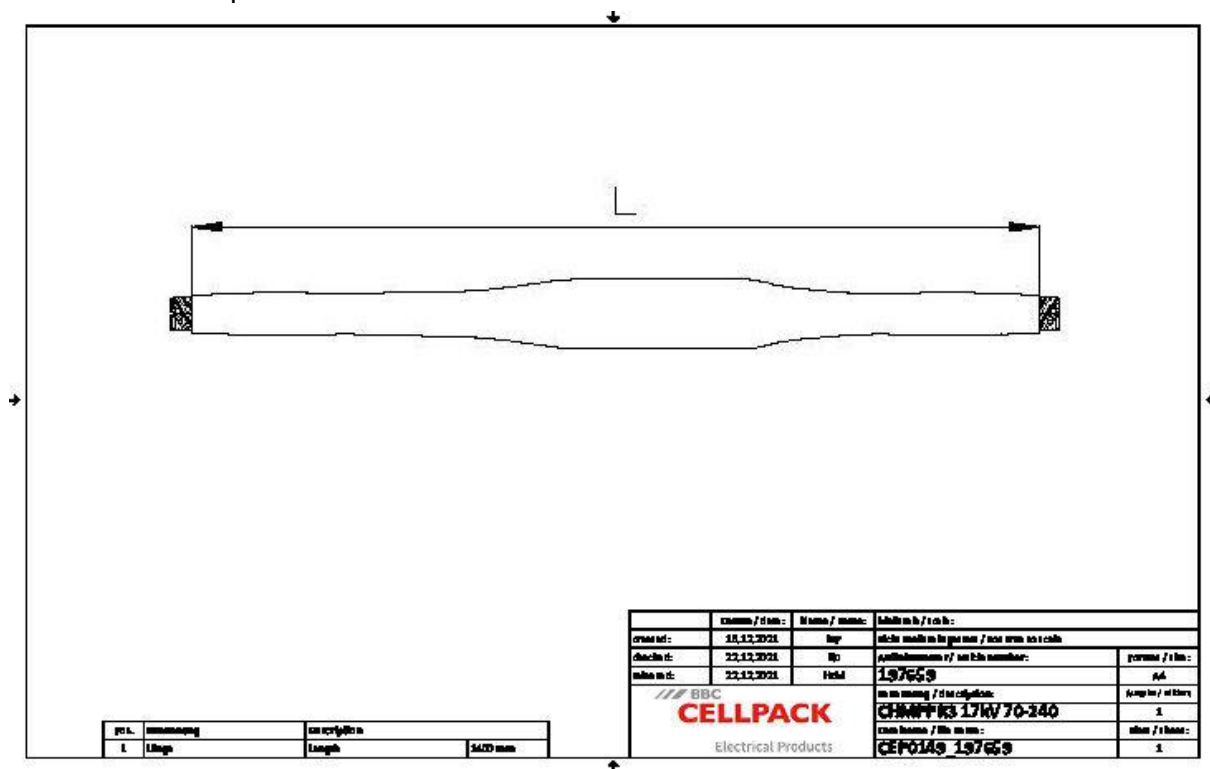


Description du produit

Nom de l'article	CHMPPR3 17kV 70-240
Numéro d'article	197659
Accessoire en option	Manchons à sertir (voir Connectique)

Caractéristiques
Large plage de sections
Montage rapide, simple et sûr
Mise en service immédiate

Application
Intérieur
Extérieur
Milieu souterrain
Eau
Conduits d'installation
Conduits



Nom de l'article	CHMPPR3 17kV 70-240
Numéro d'article	197659
Niveau de tension	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 8,7/15 (17,5) kV
Norme	DIN VDE 0278-629-2
Diameter Connector 12kV max	34 mm
Diameter Connector 17,5kV max	34 mm
Length Connector 12kV max	145 mm
Length Connector 17,5kV max	145 mm
Longueur L	1400 mm
Nominal cross section 12 kV min	95 mm ²
Nominal cross section 12 kV max	300 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV min	70 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV max	240 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	CHMPPR3 17kV 70-240
Numéro d'article	197659
Volume de livraison	Extrémité
	Gaine de protection extérieure thermorétractable à paroi épaisse avec adhésif thermofusible
	Gaine de barrière à l'huile
	Tresse de mise à la terre
	Gaines thermorétractables
	Tresse de cuivre
	Matériel de montage
	Ressort de contact
	Ruban de remplissage bleu
	Ruban mastic d'étanchéité
	Ruban ignifuge
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39269097
EAN/GTIN	4010311051963

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	8
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	1111	1200
Largeur (mm)	342	800
Hauteur (mm)	207	1130
Poids net (kg)	6.828	54.624
Poids brut (kg)	6.828	72.824