

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 (Hoechstædter) ou à isolation en papier imprégné à ceinture, jusqu'à 17,5 kV. Pour manchons à sertir.



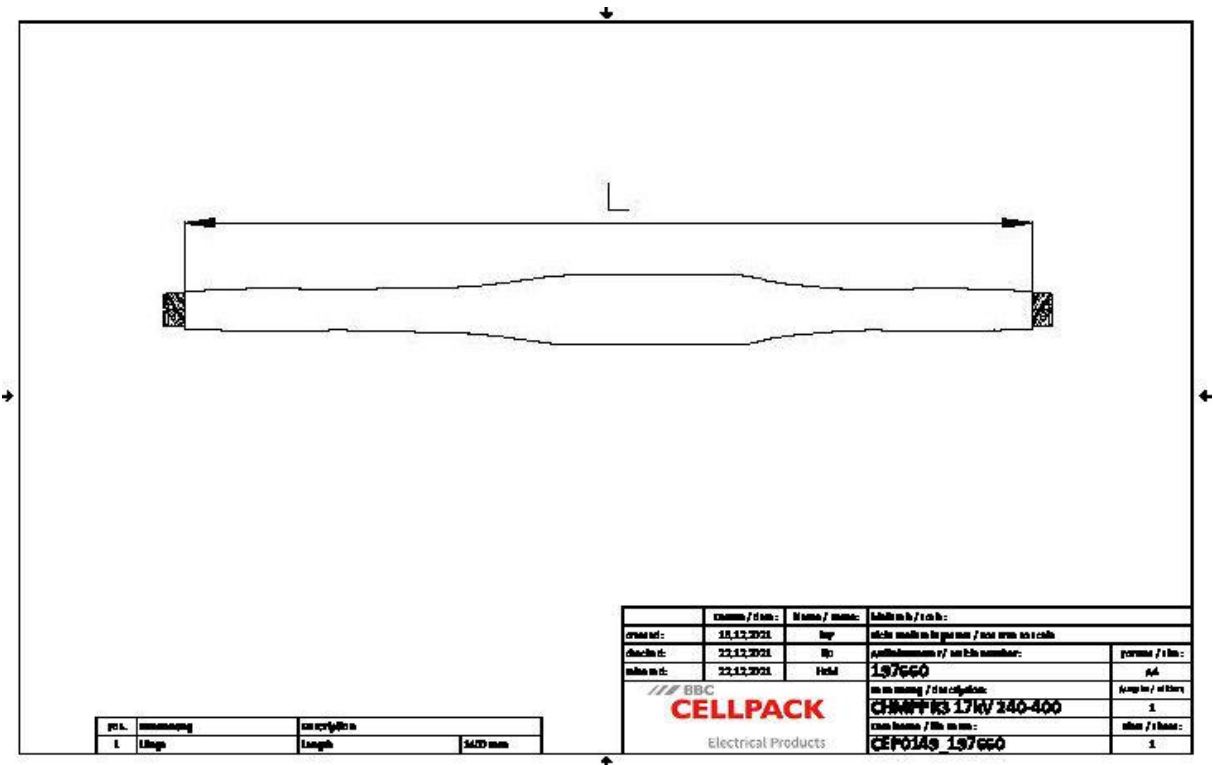
Description du produit

Nom de l'article	CHMPPR3 17kV 240-400
Numéro d'article	197660
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

Données techniques



Nom de l'article	CHMPPR3 17kV 240-400
Numéro d'article	197660
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	42 mm
Diameter Connector 17,5kV max	42 mm
Length Connector 12kV max	170 mm
Length Connector 17,5kV max	170 mm
Longueur L	1400 mm
Nominal cross section 12 kV min	300 mm ²
Nominal cross section 12 kV max	400 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV min	240 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV max	400 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	CHMPPR3 17kV 240-400
Numéro d'article	197660
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	4010311051970

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	8
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	1112	1200
Largeur (mm)	322	800
Hauteur (mm)	205	1130
Poids net (kg)	7.584	60.672
Poids brut (kg)	7.584	78.872