

Boîte de transition

pour câbles triplomb sur câbles unipolaires à isolation synthét.

Les jonctions de transition Hybrid CHMP(3Pb)3-1 conviennent pour les raccordements de transition de tous câbles tripolaires à isolation en papier imprégné triplomb jusqu'à 36 kV, sur trois câbles unipolaires à isolation synthétique. Des kits complémentaires de rembourrage existent pour les câbles isolés en papier imprégné de plus faible section. Pour manchons à sertir.



Description du produit

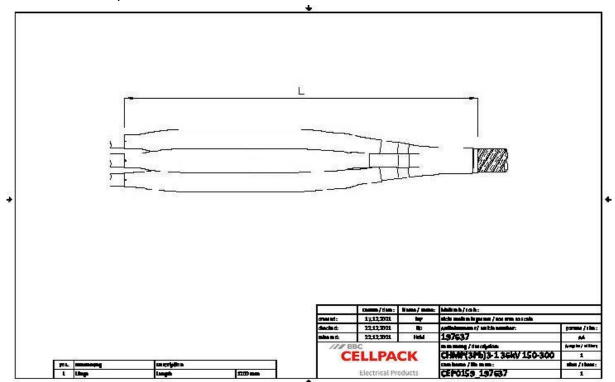
Nom de l'article	CHMP(3Pb)3-1 36kV 150-300
Numéro d'article	197637
Accessoire en option	Manchons à sertir (voir Connectique)

Caractéristiques	Application
Contrôle fiable du champ électrique grâce aux éléments	Intérieur
répartiteurs de champ en silicone à élasticité permanente	Extérieur
	Milieu souterrain
Large plage de sections	Eau
Montage rapide, simple et sûr	Conduits d'installation
Mise en service immédiate	Conduits

Fiche Technique Electrical Products 02/2024



Données techniques



Nom de l'article	CHMP(3Pb)3-1 36kV 150-300
Numéro d'article	197637
Niveau de tension	U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV
Norme	DIN VDE 0278-629-2
Diameter Connector 36kV max	38 mm
Length Connector 36kV max	160 mm
Longueur L	1200 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	27.3 mm
Nominal cross section 36 kV min	150 mm²
Nominal cross section 36 kV max	300 mm ²

Fiche Technique Electrical Products 02/2024



Données logistiques

Nom de l'article	CHMP(3Pb)3-1 36kV 150-300
Numéro d'article	197637
Volume de livraison	Extrémité
	Gaine de protection extérieure thermorétractable à paroi épaisse avec adhésif
	thermofusible
	Gaine de barrière à l'huile
	Eléments répartiteurs de champ en silicone
	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	4010311051741

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	8
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	875	1200
Largeur (mm)	379	800
Hauteur (mm)	188	1130
Poids net (kg)	7.564	60.512
Poids brut (kg)	7.564	63.584

Fiche Technique Electrical Products 02/2024