

Extrémité tripolaire intérieure
pour câbles trainant tripolaires

Combinaison de composants enfilables et thermorétractables approprié pour les câbles trainant tripolaires. Pour cosses à sertir ou à visser.



Description du produit

Nom de l'article	CHE-3I(T) 12kV 25-50
Numéro d'article	146309
Notes	Autres extrémités sur demande.
Accessoire en option	Cosses (voir Connectique)

Caractéristiques

Contrôle fiable du champ électrique grâce aux éléments répartiteurs de champ en silicone à élasticité permanente

Large plage de sections

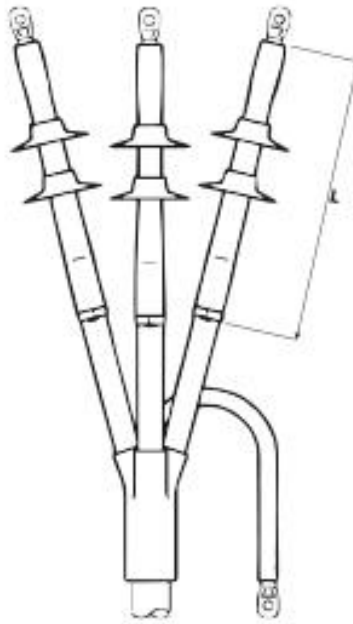
Montage rapide, simple et sûr

Mise en service immédiate

Applications

Intérieur

Données techniques



Nom de l'article	CHE-3I(T) 12kV 25-50
Numéro d'article	146309
Niveau de tension	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV
Section nominale 36 kV min	25 mm ²
Section nominale 36 kV max	50 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	CHE-3I(T) 12kV 25-50
Numéro d'article	146309
Volume de livraison	Extrémité
	Gaine thermorétractable résistante au courant de cheminement
	Gaine thermorétractable à paroi moyenne
	Eléments répartiteurs de champ en silicone
	Jupes en silicone
	Ruban mastic d'étanchéité
	Matériel de montage
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	85469090
EAN/GTIN	4010311022178

Données d'emballage

Type d'emballage	Carton	Pal. UU
Quantité de contenu	1	36
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	420	1200
Largeur (mm)	250	800
Hauteur (mm)	140	1130
Poids net (kg)	1.382	49.752
Poids brut (kg)	1.382	67.952