

Kit de terminaison

pour câbles synthét. pour systèmes à cônes extérieurs de type C

Les connecteurs séparables en T Cellplux CTS conviennent pour les raccordements de tous câbles unipolaires à isolation synthétique (PE, XLPE, EPR), avec différents types de couches semi-conductrices (graphitée, extrudée, pelable ou non), différents types d'écrans (fils ou ruban), à des installations de distribution et des transformateurs, pour une tension maximale du réseau de 36 kV, sur des pièces fixes de type C selon EN 50180 et EN 50181.



Description du produit

Nom de l'article	CTS 630A 36kV 95-150
Numéro d'article	355563
Notes	Autres types de connecteurs séparable en T (pour câbles avec armure, câbles à revêtement graphité, conducteurs de classe 5, etc.) sur demande.
Accessoire en option	Garniture de mise à la terre type EGA pour les câbles à écran ruban (voir Connectique)

Caractéristiques
Avec point de mesure capacitif pour contrôle de la tension
Convient à divers capteurs de tension de type conique
Tests de contrôle (test AC, essai de décharges partielles, contrôle parrayons X)
Sécurité en cas de contact par la couche externe en EPDM semi-conducteur
Test de gaine extérieure possible en état raccordé
Pour conducteurs cuivre et conducteurs aluminium
Montage rapide, simple et sûr
Multi-sections grâce aux cosses à visser intégrées

Application
Intérieur
Extérieur

Technical drawing of the CELLPACK CTS 630A 36kV 95-150. The drawing includes a side view showing dimensions L (length), H (height), and B (width), and a top view showing the circular base. The side view shows a vertical post with a threaded section at the bottom and a horizontal section at the top. The top view shows a circular base with a central hole. The drawing is labeled with dimensions L, H, and B.

POS.	DESCRIPTION	SYMBOL	UNIT
1	Length	L	mm
2	Width	B	mm
3	Height	H	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length	150	mm
Width	63	mm
Height	95	mm

DESCRIPTION	VALUE	UNIT
Length</		

Nom de l'article	CTS 630A 36kV 95-150
Numéro d'article	355563
Niveau de tension	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 19/33 (36) kV
	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 19/33 (36) kV
Norme	CENELEC HD 629.1
Longueur L	194 mm
Largeur B	85 mm
Hauteur H	250 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	22 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer max	33.5 mm
Nominal cross section 24 kV min	95 mm ²
Nominal cross section 24 kV max	240 mm ²
Nominal cross section 36 kV min	95 mm ²
Nominal cross section 36 kV max	150 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	CTS 630A 36kV 95-150
Numéro d'article	355563
Volume de livraison	Set de 3 connecteurs séparables
	Eléments répartiteurs de champ en silicone
	Garniture de mise à la terre
	Cosses à visser pour conducteur principal
	Matériel de montage
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Température de stockage max	50 °C
Température de stockage min	0 °C
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	85479000
EAN/GTIN	4010311172477

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	32
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	372	1200
Largeur (mm)	290	800
Hauteur (mm)	247	1130
Poids net (kg)	6.594	211.008
Poids brut (kg)	6.594	229.208