

#### Conector enchufable en T

para cable sintético para sistemas de cono exterior tipo C

Las conexiones de enchufe del cable atornillables Cellplux CTS son apropiadas para la conexión de todos los cables de un conductor con aislamiento sintético (PE, XLPE, EPR) con diferentes capas conductoras (grafitadas, retirables o pelables) y tipos de pantalla (pantalla de alambre o de cinta) en celdas de mando y transformadores para tensión de red máxima de hasta 36 kV con conexiones de enchufe de dispositivo para sistemas de cono exterior tipo C según EN 50180 y EN 50181.



### Descripción de producto

Denominación del artículo	CTS 630A 24kV 240-400		
Número de artículo	355561		
Notas	Otros T-Conector separable (para cables armado, conductores de la clase 5) a petición.		
Accesorio opcional	EGA kit de puesta a tierra para cables con pantalla de cinta (ver Tecnología de Conexión)		

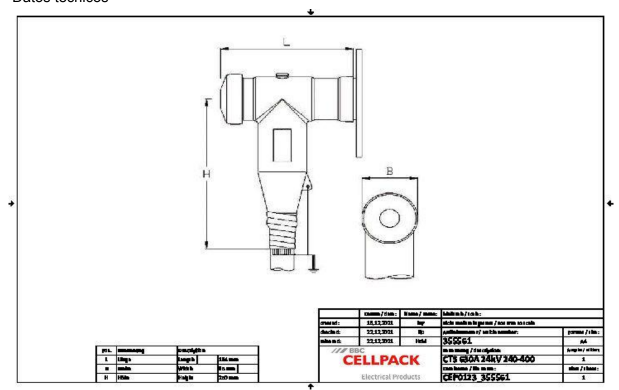
Propiedades		
Con punto de medición capacitivo para comprobar la tensión		
Apto para varios sensores de tensión de cono		
Pruebas de rutina (prueba de AC, prueba de descarga parcial, control de rayos X)		
Seguro al tacto debido a la capa conductora exterior de EPDM conductivo		
Posible comprobación de fallos en la cubierta del cable e estado encajado		
Tanto para los conductores de Cu como de Al		



	Electrical Produc
Montaje rápido, fácil y seguro	
Aplicación para amplio rango de secciones debido al terminal de tornillería integrado	
	Aplicaciones
	Interiores Exterior
	LAGIO



### Datos técnicos



Denominación del artículo	CTS 630A 24kV 240-400
Número de artículo	355561
Niveles de tensión	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 19/33 (36) kV
	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 12,7/22 (24) kV
Normas de ensayo	CENELEC HD 629.1
Largo L	194 mm
Ancho B	85 mm
Altura H	250 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	23.7 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer max	37.8 mm
Nominal cross section 12 kV min	240 mm²
Nominal cross section 12 kV max	400 mm²
Nominal cross section 17,5 kV min	240 mm²
Nominal cross section 17,5 kV max	400 mm²
Nominal cross section 24 kV min	240 mm²
Nominal cross section 24 kV max	400 mm²



## Datos logísticos

Denominación del artículo	CTS 630A 24kV 240-400		
Número de artículo	355561		
Ámbito de entrega	Set de 3 piezas de enchufe de cable		
	Elementos de control de campo de silicona		
	Set de puesta a tierra		
	Terminales de tornillería para conductor principal		
	Accesorios de montaje		
	Instrucciones de montaje		
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado		
Temperatura de almacenamiento max	50 °C		
Temperatura de almacenamiento min	0 °C		
Número de arancel	85479000		
EAN/GTIN	4010311172460		

# SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	C. de cart	Palet OW
Cantidad base	1	32
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	371	1200
Ancho (mm)	295	800
Altura (mm)	237	1130
Peso neto (kg)	7.92	253.44
Peso bruto (kg)	7.92	266.648