

## Terminación tripolar interior

para cables tripolares sintético

Las terminaciones híbridas CHE-3I(A) son apropiadas para todos los cables de 3 conductor con aislamiento sintético (PVC, PE, XIPE, EPR) con diferentes capas conductoras (grafitadas, retirables o pelables) y tipos de pantalla (pantalla de alambre o de cinta de cobre). Para terminales de cable a compresión o tipo tornillo.



### Descripción de producto

Denominación del artículo	CHE-3I(A) 17kV 185-400
Número de artículo	171763
Notas	También utilizable para cables $U_m = 7,2$ kV, entonces debe comprobarse el diámetro min. encima del aislamiento del conductor. Otras terminaciones a petición.
Accesorio opcional	EGA kit de puesta a tierra para cables con pantalla de cinta (ver Tecnología de Conexión) Terminales (ver Tecnología de Conexión)

#### Propiedades

Control de campo seguro para todas las condiciones de aplicación debido a los elementos de control de campo de silicona permanentemente elásticos

Combinación de componentes deslizables y termorretráctiles

Gran rango de secciones

Montaje rápido, fácil y seguro

Listo para el funcionamiento inmediatamente

#### Aplicaciones

Interiores

Datos técnicos

pol.	material	conscripto n	
l	longitud	longitud	300 mm
Ø d	cross-section at 300mm	cross-section of cable shed	Ø5 mm

creation date:	22.12.2021	type:	new	revision number:	
description:		type:		revision number:	
article no.:	171763	type:		revision number:	
			in an existing / d'at existant: <b>CHE-3(A) 17kV 185-400</b>		part no. / n° de pieza:
Electrical Products			<b>CEP0141 171763</b>		part no. / n° de pieza:

Denominación del artículo	CHE-3(A) 17kV 185-400
Número de artículo	171763
Niveles de tensión	U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV
Normas de ensayo	CENELEC HD 629.1
Largo L	300 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	23.1 mm
Number of sheds per phase	1 Piezas
Diameter shed	85 mm
Nominal cross section 17,5 kV min	185 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 17,5 kV max	400 mm <sup>2</sup>

## Datos logísticos

Denominación del artículo	CHE-3I(A) 17kV 185-400
Número de artículo	171763
Ámbito de entrega	Ramificación
	Tubo termorretráctil resistente a corriente de fuga
	Tubo termorretráctil de pared mediana
	Elementos de control de campo de silicona
	Pantallas de silicona
	Cinta selladora
	Accesorios de montaje
	Instrucciones de montaje
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	85469090
EAN/GTIN	4010311041902

## SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	C. de cart	Palet OW
Cantidad base	1	42
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	730	1200
Ancho (mm)	165	800
Altura (mm)	157	1130
Peso neto (kg)	1.524	64.008
Peso bruto (kg)	1.524	82.208