

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) 12kV 150-400
Número de artículo	146218
Notas	También utilizable para cables Um = 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

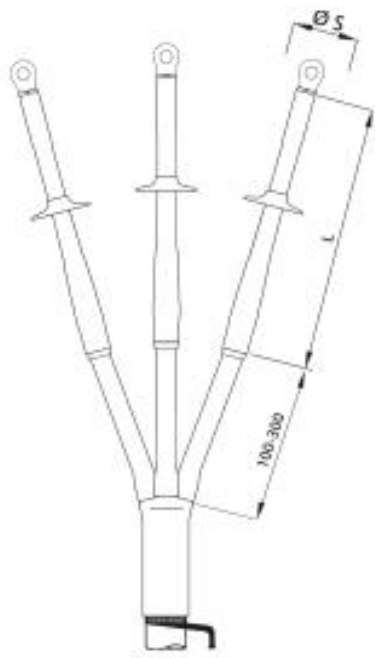
Montaje rápido, fácil y seguro

Listo para el funcionamiento inmediatamente

Aplicaciones

Interiores

Datos técnicos



Denominación del artículo	CHE-3I(A) 12kV 150-400
Número de artículo	146218
Niveles de tensión	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV
Normas de ensayo	CENELEC HD 629.1
Largo L	300 mm
Diámetro sobre el aislamiento conductor tras retirar la capa conductora exterior min	19.9 mm
Sección nominal 12 kV min	150 mm²
Sección nominal 12 kV máx	400 mm²

Datos logà-sticos

Denominación del artículo	CHE-3I(A) 12kV 150-400
Número de artículo	146218
Alcance de la 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	4010311016504

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	C. de cart	Palet OW
Cantidad de contenido	1	42
Unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	435	1200
Ancho (mm)	175	800
Altura (mm)	175	1130
Peso neto (kg)	1.364	57.288
Peso bruto (kg)	1.364	75.488