

Terminación unipolar interior

con terminales a tornillería para cables sintético unipolares

Las terminaciones híbridas CHESK-I son apropiadas para todos los cables de 1 conductor con aislamiento sintético (PVC, PE, XLPE, EPR) con diferentes capas conductoras (grafitadas, retirables o pelables) y tipos de pantalla (pantalla de alambre o de cinta de cobre). Con terminales de cable tipo tornillo para conductor principal y pantalla de alambre de cobre.



Descripción de producto

Denominación del artículo	CHESK-I 12kV 95-240
Número de artículo	290444
Notas	También utilizable para cables $U_m = 7,2$ kV, entonces debe comprobarse el diámetro min. encima del aislamiento del conductor.
Accesorio opcional	EGA kit de puesta a tierra para cables con pantalla de cinta (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

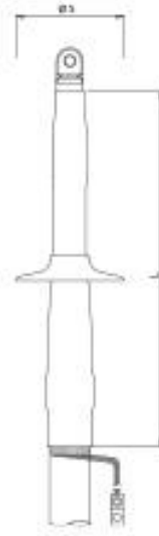
Montaje rápido, fácil y seguro

Listo para el funcionamiento inmediatamente

Aplicaciones

Interiores

Datos técnicos



Denominación del artículo	CHESK-I 12kV 95-240
Número de artículo	290444
Niveles de tensión	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV
Normas de ensayo	GENELEC HD 629.1
Largo L	300 mm
Diámetro sobre el aislamiento conductor tras retirar la capa conductora exterior min	17.3 mm
Sección nominal 12 kV min	95 mm ²
Sección nominal 12 kV máx	240 mm ²

Datos logà-sticos

Denominación del artículo	CHESK-I 12kV 95-240
Número de artículo	290444
Alcance de la entrega	Tubo termorretráctil resistente a corriente de fuga Elementos de control de campo de silicona Pantallas de silicona Terminales de tornillería 1 Set para 3 fases Cinta selladora Accesorios de montaje Instrucciones de montaje
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	85469090
EAN/GTIN	4010311149523

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	C. de cart	Palet Euro
Cantidad de contenido	1	84
Unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	383	1200
Ancho (mm)	192	800
Altura (mm)	132	1130
Peso neto (kg)	2.128	178.752
Peso bruto (kg)	2.128	207.752