

Terminación interior

para cables papel aceite de tres plomos desde 24 hasta 36 kV

Las terminaciones híbridas CHP(3Pb)-3I son apropiadas para todos los cables con 3 cubiertas de papel aceite de 24 a 36 kV (sólo para cables con aislamiento de papel impregnado de masa). Para terminales de cable a compresión o tipo tornillo.



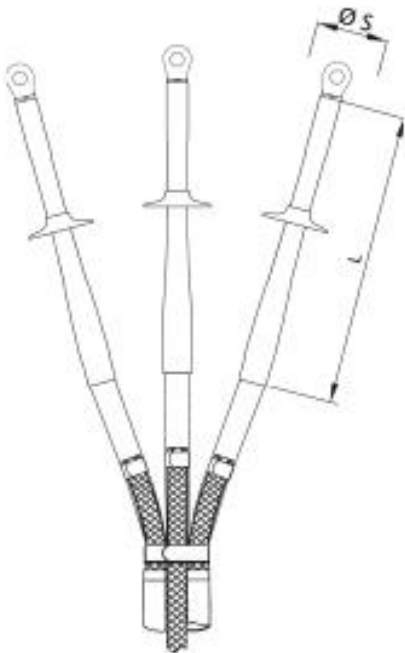
Descripción de producto

Denominación del artículo	CHP(3Pb)-3I 36kV 95-240
Número de artículo	197560
Notas	Para los cables de aceite, le rogamos que nos consulte.
Accesorio opcional	Terminales (ver Tecnología de Conexión)

Propiedades
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	CHEP(3Pb)-3I 36kV 95-240
Número de artículo	197560
Niveles de tensión	U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV
Normas de ensayo	DIN VDE 0278-629-2
Largo L	600 mm
Diámetro sobre el aislamiento conductor tras retirar la capa conductora exterior min	23.1 mm
Número de campanas por fase	2 Piezas
Diámetro campana	85 mm
Sección nominal 36 kV min	95 mm²
Sección nominal 36 kV máx	240 mm²

Datos logà-sticos

Denominación del artículo	CHEP(3Pb)-3I 36kV 95-240
Número de artículo	197560
Alcance de la entrega	Ramificación conductiva
	Tubo termorretráctil resistente a corriente de fuga
	Tubos termorretráctiles conductivos
	Pantallas de silicona
	Tubo de barrera de aceite
	Trenza de puesta a tierra
	Muelle de presión
	Cinta selladora
	Cinta de control de campo, barrera de aceite y de relleno azul
	Instrucciones de montaje
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	85469090
EAN/GTIN	4010311051086

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	C. de cart	Palet OW
Cantidad de contenido	1	42
Unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	730	1200
Ancho (mm)	165	800
Altura (mm)	157	1130
Peso neto (kg)	2.248	94.416
Peso bruto (kg)	2.248	112.616