

Empalme termorretráctil de conexión universal

para cable sintético y aislamiento de papel aceite de masa no migrante

De uso universal para la conexión de cables de aislamiento sintético de PVC, PE y XLPE (p. ej. GKN, GN-CLN). Con set adicional ZS-PPb para la realización de transiciones a cables con aislamiento de papel (GKN-PPb, GN-CLN-PPb). Para conectores a compresión.



Descripción de producto

Denominación del artículo	SM 95-150
Número de artículo	180739
Accesorio opcional	Kit adicional ZS-PPb (necesario para cables PPb) Manguitos de compresión (ver Tecnología de Conexión)

Propiedades
Dimensiones compactas
Amplio rango de secciones de líneas y cables
Resistente a influencias químicas
Resistente a alcalinotérreos
Estabilizado contra los rayos UV
Libre de sustancias disruptoras del barniz
Libre de halógenos
Impermeable al agua transversal
Altos valores de aislamiento eléctrico
Alta resistencia mecánica
Listo para el funcionamiento inmediatamente

Aplicaciones
Interiores
Exterior
Subterráneo
Agua
Canalización
Tubos vacíos

Datos técnicos



Denominación del artículo	SM 95-150
Número de artículo	180739
Niveles de tensión	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normas de ensayo	EN 50393
Selección Nota	Tubo termorretráctil para protección exterior
Largo L1	850 mm
Sección nominal Cable sintético sin armadura / armer per conductor 4x min	95 mm ²
Sección nominal Cable sintético sin armadura / armer per conductor 4x máx	150 mm ²
Sección nominal cable de aislamiento de papel aceite (con kit adicional ZS-PPb) per conductor 4x min	95 mm ²
Sección nominal cable de aislamiento de papel aceite (con kit adicional ZS-PPb) per conductor 4x máx	150 mm ²

Datos logà-sticos

Denominación del artículo	SM 95-150
Número de artículo	180739
Alcance de la entrega	Empalme exterior
	Empalmes interiores
	Empalme de protección interior (empalme de cinturón)
	Cinta de malla de cobre
	Toallita de limpieza
	Tela esmeril
	Instrucciones de montaje
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	39174000
EAN/GTIN	4010311056760

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	Bolsa1
Cantidad de contenido	1
Unidad de medida	Piece
Largo (mm)	1038
Ancho (mm)	201
Altura (mm)	132
Peso neto (kg)	1.296
Peso bruto (kg)	1.296