

## Empalme de conexión termorretráctil

con conectores a tornillería para cables sintético sin armadura

De uso universal para la conexión de cables de aislamiento sintético de PVC, PE y XLPE (p. ej. N(A)YY, NYM, TT). Con conectores tipo tornillo con tornillos de cabeza fusible, apropiados para conductores de aluminio y de cobre.



### Descripción de producto

Denominación del artículo	SMHSV5 16-95
Número de artículo	357687

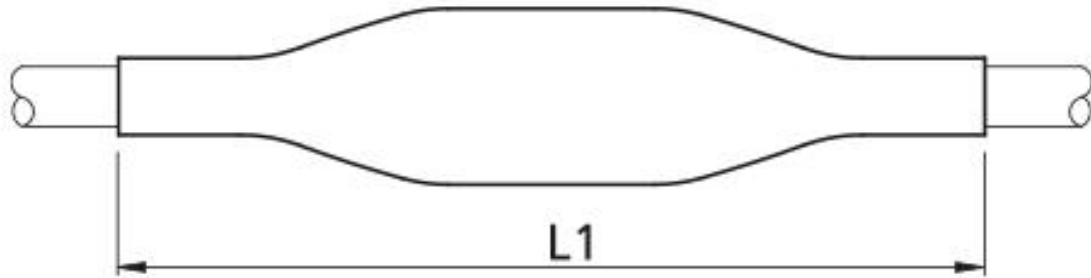
#### Propiedades

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

#### Aplicaciones

Interiores
Exterior
Subterráneo
Agua
Canalización
Tubos vacíos

## Datos técnicos



Denominación del artículo	SMHSV5 16-95
Número de artículo	357687
Niveles de tensión	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normas de ensayo	EN 50393
Largo L1	900 mm
Sección nominal Cable sintético sin armadura per conductor 5x min	16 mm <sup>2</sup>
Sección nominal Cable sintético sin armadura per conductor 5x máx	95 mm <sup>2</sup>

## Datos logà-sticos

Denominación del artículo	SMHSV5 16-95
Número de artículo	357687
Alcance de la entrega	Empalme exterior
	Empalmes interiores
	Manguito de tornillería con tornillos de cabeza fusible
	Toallita de limpieza
	Tela esmeril
	Instrucciones de montaje
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	39173900
EAN/GTIN	4010311172620

## SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	Bolsa1
Cantidad de contenido	1
Unidad de medida	Piece
Largo (mm)	921
Ancho (mm)	201
Altura (mm)	97
Peso neto (kg)	0.979
Peso bruto (kg)	0.979