

Empalme termorretráctil de conexión universal

con conectores a tornillería para cables con conductor concéntrico

De uso universal para la conexión de cables con conductor concéntrico y aislamiento de PVC, PE y XLPE, p. ej. GKN y GN-CLN.



Descripción de producto

Denominación del artículo	SMSV 16-95
Número de artículo	335143

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 puesta en servicio inmediata

Aplicaciones

Interiores
Exterior
Bajo tierra
Agua
Canalización
Tubos vacíos

Datos técnicos



Denominación del artículo	SMSV 16-95
Número de artículo	335143
Niveles de tensión	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normas de ensayo	EN 50393
Largo L1	750 mm
Sección nominal Cable sintético con conductor concéntrico per conductor 3x min	16 mm ²
Sección nominal Cable sintético con conductor concéntrico per conductor 3x máx	95 mm ²

Datos logà-sticos

Denominación del artículo	SMSV 16-95
Número de artículo	335143
Alcance de la entrega	Empalme exterior
	Empalmes interiores
	Empalme de protección interior (empalme de cinturón)
	Cinta de malla de cobre
	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	4010311164816

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	Bolsa1	C. de cart
Cantidad de contenido	1	70
Unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	662	1100
Ancho (mm)	207	330
Altura (mm)	92	330
Peso neto (kg)	0.859	60.13
Peso bruto (kg)	0.859	60.43