

Empalme de conexión termorretráctil

para cables sintético con armadura

De uso universal para la conexión de cables de aislamiento sintético de PVC, PE y XLPE con armadura de protección ligera (p. ej. GN-CLN). Para conectores a compresión.



Descripción de producto

Denominación del artículo	SMDH 120-240
Número de artículo	126721
Accesorio opcional	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
Buena resistencia mecánica
Listo para el funcionamiento inmediatamente

Aplicaciones
Interiores
Exterior
Subterráneo
Agua
Canalización
Tubos vacíos

Datos técnicos



Denominación del artículo	SMDH 120-240
Número de artículo	126721
Niveles de tensión	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normas de ensayo	EN 50393
Largo L1	1000 mm
Sección nominal Cable sintético con armadura per conductor 4x min	120 mm²
Sección nominal Cable sintético con armadura per conductor 4x máx	240 mm²

Datos logà-sticos

Denominación del artículo	SMDH 120-240
Número de artículo	126721
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	4010311048321

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	Bolsa1	C. de cart
Cantidad de contenido	1	5
Unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	1053	1100
Ancho (mm)	253	330
Altura (mm)	102	345
Peso neto (kg)	1.698	8.49
Peso bruto (kg)	1.698	8.79