

Empalme de conexión termorretráctil

para cables flexibles

De uso universal para la conexión de líneas con aislamiento de EPR (p. ej. A07RN-F, H07RN-F). Para conectores a compresión.



Descripción de producto

Denominación del artículo	SMH5G 70-120
Número de artículo	205102

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
Bajo tierra
Agua
Canalización
Tubos vacíos

Datos técnicos

Denominación del artículo	SMH5G 70-120
Número de artículo	205102
Niveles de tensión	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normas de ensayo	EN 50393
Largo L1	700 mm
Nominal cross section Polymeric conductor unarmoured per conductor 4x min	70 mm ²
Nominal cross section Polymeric conductor unarmoured per conductor 4x max	120 mm ²

Datos logísticos

Denominación del artículo	SMH5G 70-120
Número de artículo	205102
Ámbito de entrega	Empalme exterior
	Empalmes interiores
	Material de relleno
	Toallita de limpieza
	Tela esmeril
	Instrucciones de montaje
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	39173900
EAN/GTIN	4010311118789

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Bolsa1
Cantidad base	1
Base unidad de medida	Piece
Largo (mm)	729
Ancho (mm)	190
Altura (mm)	140
Peso neto (kg)	1.018
Peso bruto (kg)	1.018