

**SMH****Empalme termorretráctil 0,6/1 (1,2) kV**

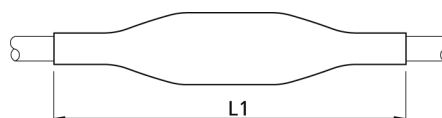
empalme cable seco a seco, sin armadura, sin conexión metálica

Apto para conectar cables de aislamiento sintético. Aptos para manguitos de compresión.

Contenido: Manguito exterior, revestimiento interior, toallita limpiadora, papel esmerilado, instrucciones de montaje.



Dimensiones



Propiedades

- Dimensiones compactas
- Amplio rango de conductor y sección transversal
- Resistente a agentes químicos
- Resistente a elementos alcalino-térreos
- Estabilizado contra rayos UV
- Libre de sustancias inhibidoras de pintura
- Libre de halógenos
- Impermeable transversalmente
- Altos valores de aislamiento eléctrico
- Alta resistencia mecánica

Aplicación

- Interior
- Exterior
- Subterráneo
- Agua
- Canalizaciones
- Conductos

Nivel de tensión

- U_0/U_m 0,6/1 (1,2) kV

Normativa

- DIN EN 50393 (Corresponde a VDE 0278)

Almacenaje / Caducidad

- Vida útil ilimitada

Código	Descripción	Sección nominal mm ²	L1 mm
150154	SMH1 10-25	1 x (10 - 25)	300
150158	SMH1 35-70	1 x (35 - 70)	400
150160	SMH1 95-240	1 x (95 - 240)	500
150161	SMH1 150-300	1 x (150 - 300)	500
150162	SMH1 300-500	1 x (300 - 500)	600
151500	SMH3 1.5-16	3 x (1,5 - 16)	400
145270	SMH3 95-150	3 x (95 - 150)	850
145246	SMH4 1.5-6	4 x 1,5 - 6)	200
145249	SMH4 1.5-16	4 x 1,5 - 16)	400
145296	SMH4 6-25	4 x 6 - 25)	500
145320	SMH4 16-50	4 x 16 - 50)	600
145332	SMH4 25-95	4 x 25 - 95)	600
145282	SMH4 25-150	4 x 25 - 150)	700
145342	SMH4 95-300	4 x 95 - 300)	1000
145255	SMH5 1.5-6	5 x (1,5 - 6)	250
145257	SMH5 1.5-10	5 x (1,5 - 10)	250
145338	SMH5 1.5-16	5 x (1,5 - 16)	400
145295	SMH5 16-25	5 x (16 - 25)	500
126745	SMH5 35-95	5 x (35 - 95)	500
126665	SMH5 120-240	5 x (120 - 240)	800