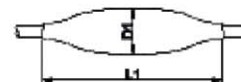


SMHF Warmschrumpf-Verbindungs-muffe für Fernmeldekabel



Zur Verbindung und zur Herstellung von Kabelabzweigen von Fernmeldekabeln mit Aderisierungen aus PVC und PE mit Schichtaußenmantel, z.B. A-2YF/L)2Y, A-02YSF(L)2Y, A-PWE2Y, A-PM, A-PM2Y, A-PMbc.

Maße



Eigenschaften

- Kompakte Abmessungen
- Geeignet für geschnittene und ungeschnittene Kabel
- Demontierbar (Für Reparaturzwecke, Umschaltungen)
- Beständig gegen chemische Einflüsse
- Beständig gegen Erdalkalien
- Beständig gegen UV-Strahlen
- Frei von lackbenetzenden Substanzen
- Halogenfrei
- Wasserdicht und Feuchtigkeitsschutz
- Hohe elektrische Isolationswerte

Anwendungsgebiete

- Innenräume mit hoher Feuchtigkeitseinwirkung
- Freiluft
- Erdreich
- Wasser
- Installationskanäle
- Leerrohre

Lieferumfang

- Schrumpfmanschette
- Flexible Verschlusschiene
- Schutzeinlage
- Trockenmittel
- Schirmverbindungsleitung mit Klemmen
- Flammschutzfolie
- PVC-Isolierband
- Reinigungstuch
- Schmirgelleinen
- Montageanleitung

Hinweis

- Ohne Aderverbinder
- **Zulassungen** Telekomzulassung, TL-Nr.5975-3006/0394

Prüfungen

- Typmusterung gemäß TL-Nr.5975-3006/0394

Lagerzeit/Haltbarkeit

- Unbegrenzt lagerfähig

Typ	L1 mm	max. Ø über Schutzeinlage d1 mm	Kabel-Ø mm	gespleißt mit Aderverbinder			gespleißt mit Aderverbindungsleisten			
				0.4 mm	0.6 mm	0.8 mm	0.4 mm	0.6 mm	0.8 mm	
				max.Anzahl der Doppeladern						
SMHF	43-8/330	330	43	8 – 35	30	20	10	40	30	20
	43-8/570	570	43	8 – 35	70	40	20	100	70	30
	68-15/380	380	68	15 – 55	100	50	30	150	100	50
	68-15/690	690	68	15 – 55	150	100	50	250	150	70
	93-25/400	400	93	25 – 68	150	100	70	400	250	100
	93-25/690	690	93	25 – 68	200	200	100	500	300	150
	120-28/430	430	120	28 – 94	200	200	150	500	300	200
	120-28/600	600	120	28 – 94	400	300	200	600	400	250
	137-34/725	725	137	34 – 101	600	500	300	800	700	400

Pro Abzweig wird ein Montage-Set benötigt.

Erforderliche Aderverbinder und Montage-Sets für Abzweige separat bestellen.