

**SMH****Mufa termokurczliwa przelotowa**

do kabli i przewodów nieopancerzonych o izolacji i powłoce wytłaczanej

Uniwersalne zastosowanie do łączenia kabli lub przewodów niskiego napięcia, np. Y(A)KY, Y(A)KXS, N(A)YY, N(A)Y2Y.

Właściwości

- Wysokie wartości izolacji elektrycznej
- Wodoszczelność
- Wolne od halogenów
- Wolne od silikonów
- Wysoka wytrzymałość mechaniczna
- Odporne na promieniowanie UV, alkalia gruntowe i czynniki chemiczne
- Szeroki zakres przekrojów
- Nieograniczony czas magazynowania

Zastosowanie

- Wnętrzowe
- Na zewnątrz
- W ziemi
- W wodzie
- W kanałach kablowych
- Kable 1-, 3-, 4-, 5-żyłowe o izolacji i powłoce wytłaczanej
- Kable sygnalizacyjne

Poziom napięcia

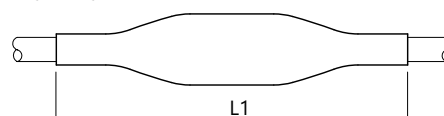
- U_0/U_m 0.6/1 (1.2) kV

Zgodność





- EN 50393



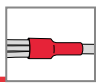
Wymiary

**Zawartość opakowania**

Rury wewnętrzne, złączki izolowane (w zestawach do kabli sygnalizacyjnych), rura zewnętrzna, chusteczka czyszcząca (brak w SMH4-PL), płótno ścierne (brak w SMH4-PL), instrukcja montażu

		Do kabli i przewodów energetycznych				
						
		1x	3x	4x	5x	
Typ	L1 mm	Przekrój żyły kabla mm ²				Nr kat.
SMH1	10-25	300	10 - 25			150154
	35-70	400	35 - 70			150158
	95-240	500	95 - 240			150160
	150-300	500	150 - 300			150161
	300-500	600	300 - 500			150162
SMH3	1.5-16	400		1.5 - 16		151500
	6-25	500		6 - 25		145266
	25-70	700		25 - 70		145267
	95-150	850		95 - 150		145270
	185-300	1100		185 - 300		145273
SMH4	1.5-6	200		1.5 - 6		145246
	1.5-16	400		1.5 - 16		145249
	6-25	500		6 - 25		145296
	16-50	600		16 - 50		145320
	25-95	600		25 - 95		145332
	25-150	700		25 - 150		145282
	95-300	1000		95 - 300		145342
	PL-1 (16-35)	700		16 - 35		247455
	PL-2 (35-70)	700		35 - 70		247460
	PL-3 (70-120)	700		70 - 120		247462
	PL-4 (95-150)	900		95 - 150		247465
PL-5 (150-240)	900		150 - 240		247467	
SMH5	1.5-6	250			1.5 - 6	145255
	1.5-10	250			1.5 - 10	145257
	1.5-16	400			1.5 - 16	145338
	16-25	500			16 - 25	145295
	PL-2 (35-70)	700			35 - 70	427185
	PL-3 (95-150)	900			95 - 150	427186
	PL-4 (150-240)	900			150 - 240	427187

Zestawy nie zawierają złączek, które należy zamawiać oddzielnie.



→ Ciąg dalszy

SMH Mufa termokurczliwa przelotowa

Do kabli sygnalizacyjnych					
Typ	L1 mm	Ilość żył	Przekrój żył mm ²	Nr kat.	
SMH	7/10 1.5-2.5	330	7 - 10	1.5 - 2.5	145486
	12/14 1.5-2.5	500	12 - 14	1.5 - 2.5	145489
	18/24 1.5-2.5	500	18 - 24	1.5 - 2.5	145493

Zestawy zawierają złączki prasowane

Do kabli trakcyjnych					
Typ	L1 mm	Ilość żył	Przekrój żył mm ²	Nr kat.	
SMH1	400-630	1000	1	400 - 630	427189
	500 VP*	650	1	500	427190
	630 VP*	1000	1	630	427191
	630+2x2.5 VP*	1000	1 + 2	630 + 2 x 2.5	427204

*Zestaw ze złączką prasowaną. Pozostałe zestawy nie zawierają złączek, które należy zamawiać oddzielnie.