

Jedno- i dwupalczatki termokurczliwe z klejem dla kabli w powłoce polietylenowej typu SLV

przeznaczenie

- Uszczelnienie i osłona mechaniczna kabli

informacje techniczne



Właściwości	Jednostka	Dane właściwe
Minimalny stopień obkurczenia		3:1
Standardowy kolor		czarny
Zakres temperatur	°C	-55 do +100
Wytrzymałość na rozciąganie	MPa	>13
Odporność na zerwanie	%	>300
Absorpcja wody	%	<1
Opór wzdluzny	$\Omega \times \text{cm}$	>10 ¹³
Opór przebicia	KV/mm	>15
Palność		Łatwopalne

zalety

- Efektywne zabezpieczenie kabli i przewodów przed warunkami atmosferycznymi
- Łatwe w montażu
- Wnętrze pokryte klejem termotopliwym

specyfikacja

	Typ	Średnica główna palczatki		Średnica palców		Całkowita długość palczatki	Długość palca
		Przed obkurczeniem (mm)	Po obkurczeniu (mm)	Przed obkurczeniem (mm)	Po obkurczeniu (mm)		
1-palczatki	SLV 1 60/30	60	30	45	10	130	45
	SLV 1 85/40	85	40	15	5	130	45
	SLV 1 100/50	100	50	20	8	210	70
	SLV 1 150/92	150	92	14	5	150	55
	SLV 1 160/90	160	90	60	20	150	50
2-palczatki	SLV 2 22/8	22	8	9	3,5	55	18
	SLV 2 30/12	30	12	9	4,5	93	23
	SLV 2 40/16	40	16	15	5,0	125	35
	SLV 2 60/23	60	23	25	7,5	118	29
	SLV 2 60/23	60	23	25	7,5	155	45
	SLV 2 90/60	90	60	30	8,5	190	50
	SLV 2 150/90	150	90	20	6,5	150	70

zawartość zestawu

- Opakowanie kartonowe lub foliowe chroniące przed uszkodzeniem i zanieczyszczeniem