

Термоусаживаемая соединительная муфта для кабелей с пластмассовой изоляцией SMKC

Применение

Соединение 3-, 4-, 5-жильных кабелей с пластмассовой изоляцией на напряжение 1 кВ с или без экрана.

Стандарты

Удовлетворяет следующим требованиям:

- SS 424 14 44, издание 1
- EBR KJ 24:89

Конструкция

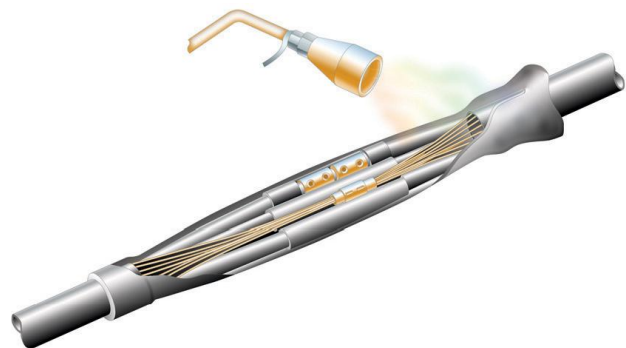
SMKC 11-5 содержит один внешний и пять внутренних слоев трубчатой изоляции.

SMKC 12-14 содержит один внешний и четыре внутренних слоя трубчатой изоляции.

Слои изготовлены из сшитого полиэтилена, покрытого изнутри плавким адгезивом, и устанавливаются под нагревом.

Заказывается отдельно

- Соединители



2

Обозначение	Сечение проводника пластмассового кабеля			Внешний слой		Вес
	алюминий	медь	алюминий/ медь	Длина	до/после термоусадки	
					Ø макс./мин.	
	мм ²			мм		кг/компл.
SMKC 11-5	–	2,5-16	–	380	34/14	0,2
SMKC 12	25-50	25-70	50/25	550	66/20	0,4
SMKC 13	70-150	95-150	150/70-95	790	83/26	0,5
SMKC 14	185-240	185-240	240/120-150	950	110/40	0,9