

Защитный кожух для кабелей с пластмассовой изоляцией LXAC

2

Применение

Концевая муфта для применения вне помещения для 2-, 3- или 4-жильных кабелей с пластмассовой изоляцией сечением 2,5-35 мм² на напряжение 1 кВ.

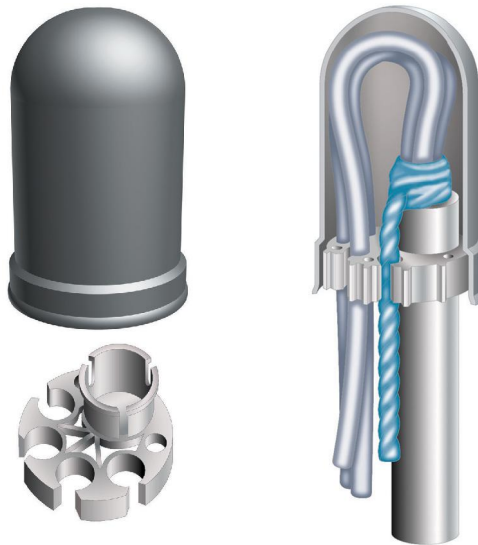
Стандарты

Удовлетворяет следующим требованиям:

- SEN 24 14 34

Конструкция

Концевая кабельная муфта состоит из проходного изолятора и кожуха, изготовленного из ударопрочного черного полиэтилена. Перед установкой кожуха жилы кабеля изгибаются вниз и пропускаются через проходной изолятор. Защитить кабель от УФ излучения можно с помощью изолирующих рукавов IS.



Обозначение	Поперечное сечение проводника 3- и 4-жильных полимерных кабелей	Макс. диаметр кабеля	Внешний диаметр Ø	Высота	Вес
	мм ²	мм	мм	мм	кг/ компл.
LXAC 116	16	27	60	100	0,1
LXAC 135	35	31	75	125	0,1

Заказывается отдельно



IS

Изолирующий рукав для пластмассовых кабелей, подвесных кабелей и для подключения к воздушным жгутам изолированных проводов. Удовлетворяет требованиям SEN 24 21 11. Устойчивый к УФ-излучению, морозостойкий.

Обозначение	Поперечное сечение проводника	Толщина	Длина	Вес
	мм ²	мм	м/рулон	кг/рулон
IS 16	2,5-16	0,7	25	0,7
IS 50	25-50	1,0	25	1,5