

Кабельные окончания и соединительные муфты холодной усадки на напряжения 0,6/1 кВ

Наименование испытания:

Испытание сопротивления изоляции при переменном напряжении 3,5 кВ в течение 5 мин. при импульсном напряжении 8 кВ (10+ve&10-ve) под нагрузкой течение 5 мин Испытание сопротивления изоляции при импульсном напряжении 8 кВ (10+ve&10-ve) под нагрузкой течение 5 мин при постоянном напряжении 15 кВ в течение 5 мин.



Сведения для заказа

Тип/ № заказа	Наименование	Размеры кабелей, мм²
CDLT1-4*1	Наконечники на 1 кВ	25-50
CDLT1-4*2	4-жильный кабель	70-120
CDLT1-4*3		150-240
CDLT1-4*4		300-400
CDLJ1-4*1	Соединительные муфты	25-50
CDLJ1-4*2	на 1 кВ 4-жильный кабель	70-120
CDLJ1-4*3		150-240
CDLJ1-4*4		300-400

Кабельные окончания холодной усадки наружного/ внутреннего исполнения для XLPE кабелей на напряжения 8,7/15 (17.5) кВ, 12/20 (24) кВ, 18/30 (36) кВ

Компоненты:



Окончание холодной усадки Трубка холодной усадки Изоляционная трубка холодной усадки Тройник холодной усадки Уплотняющая трубка холодной усадки Пружина Уплотняющая мастика Заполнитель Оплётка



ПВХ лента
Полупроводящая лента
Силиконовая консистентная
смазка
Медный провод обвязки
Чистящая ткань
Абразивный ремешок
ХБ перчатка
Пластмассовая перчатка

Укажите в заказе, если нужен наконечник или другие компоненты.