

Экранированная соединительная угловая концевая кабельная муфта типа CTS 630A (24 кВ: 95-240мм² и 36 кВ: 95-240 мм²)



Применения

Соединительная угловая концевая кабельная муфта используется для:

- Кабелей с пластмассовой изоляцией (PVC, PE, XLPE) и разными видами экрана (графитными, экструдированными)
 - Кабелей с резиновой изоляцией и легко устранимым экраном
- Для распределительных устройств и трансформаторов.

Свойства

- Быстрый, простой и безопасный монтаж при применении стандартных инструментов
- Безопасный для прикосновения проводящий слой с EPDM
- Широкий диапазон сечений благодаря дополнительному болтовому кабельному наконечнику
- Для Al и Cu
- Для внутреннего и наружного применения
- Водостойкая
- 100% тестирования (муфта + наконечник)

Технические данные

Напряжение $U_0/U (U_m)$ kV	Сечение RM/RE (*) мм ²
6/10 (12)	150-240 ^(*)
8.5/15 (17.5)	120-240 ^(*)
12/20 (24)	95-240 ^(*)
18/30 (36)	95-240 ^(**)

(*) Размер на изоляции мин. 21 мм

(**) Размер на изоляции мин. 29,4 мм

Нормы

Проверка согласно CENELEC HD 629.1

Кабельный наконечник согласно IEC 61238-1

