

ЗЭТАРУС

маркетинговый паспорт
Соединительные термоусаживаемые муфты
3 PCT6-10 нг-Ls

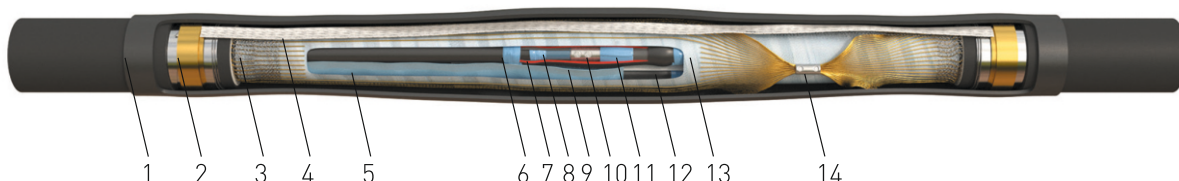


8-800-201-23-42 / nzeta.ru



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ МУФТЫ

3 РСТ6-10 нг-LS - муфты для кабеля с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение до 10кВ



Муфты 3 РСТ6-10 предназначены для соединения кабеля ЭПР изоляцией и броней на напряжение до 10 кВ.

Данные муфты устанавливаются как в земле, так и на воздухе на вертикальных и других кабельных трассах без ограничения разностей уровней.

Кабель в исполнении нг, нг-LS используются при строительстве мест с высокой концентрацией людей (торговые комплексы, дворцы спорта и т.д.) и промышленных объектов с повышенными требованиями безопасности (АЭС, метрополитен, кабельные коллекторы и др.)

Тип кабеля: РЭРГ, РЭБР, РЭВГнг(А), РЭБВнг(А), АРЭВГнг(А), АРЭБВнг(А), К9РВВнг(А)-LS, К9РВСБ, РэпБВ, АРэпБВ, РэпБВнг(А), АРэпБВнг(А), RG7H10NR

Состав комплекта:

- 1 — термоусаживаемый кожух внешний
- 2 — пружинки ППД;
- 3 — сетка медная луженая
- 4 — провод заземления
- 5 — мастика межфазная
- 6, 7 — лента выравнивания поля
- 8 — трубки стресс контроля
- 9 — трубки двухслойные черно-красные
- 10 — соединитель болтовой 4СБ
- 11 — герметик выравнивания поля
- 12 — распорка межфазная
- 13 — стеклолента
- 14 — соединитель СБ

Технические характеристики

▶ Сечение жил	35-240мм ²
▶ Напряжение	до 10 кВ
▶ Число жил	3
▶ Климатическое исполнение	УХЛ 1,5
▶ Тип изоляции	ЭПР

Артикул	Наименование	Длина разделки	Количество жил	Сечение кабеля, мм ²
zeta20450	3 РСТ6-10 (35-50) ЭПР нг-LS ЗЭТАРУС	1220	3	35-50
zeta20451	3 РСТ6-10 (70-120) ЭПР нг-LS ЗЭТАРУС	1220	3	70-120
zeta20452	3 РСТ6-10 (150-240) ЭПР нг-LS ЗЭТАРУС	1220	3	150-240