

маркетинговый паспорт Концевые термоусаживаемые муфты 3 РКНТпб-10





КОНЦЕВЫЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ МУФТЫ

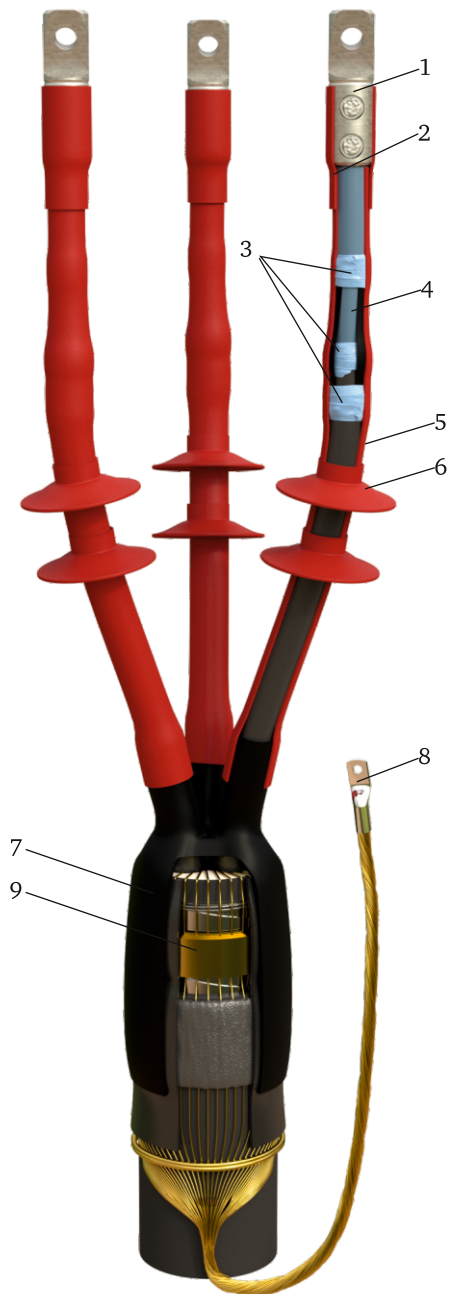
3 РКНТп6-10 - муфты для кабеля с изоляцией из ЭПР резины до 10 кВ.

Муфты 3 РКНТп6-10 предназначены для оконцевания 3-жильных силовых кабелей с ЭПР (этиленпропиленовая резина) изоляцией до 10 кВ. Муфты устанавливаются на открытом воздухе.

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 — наконечник 2НБ
- 2 — манжета
- 3 — герметик выравнивания поля
- 4 — трубка стресс-контроля
- 5 — трубка антитрекинговая
- 6 — изолятор
- 7 — перчатка
- 8 — наконечник под опрессовку
- 9 — пружинка



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

Артикул	Наименование	Длина разделки	Кол-во жил	Сечение кабеля, мм ²
zeta20445	3 РКНТп6-10 (35-50) ЭПР ЗЭТАРУС	800	3	35-50
zeta20446	3 РКНТп6-10 (70-120) ЭПР ЗЭТАРУС	800	3	70-120
zeta20447	3 РКНТп6-10 (150-240) ЭПР ЗЭТАРУС	800	3	150-240