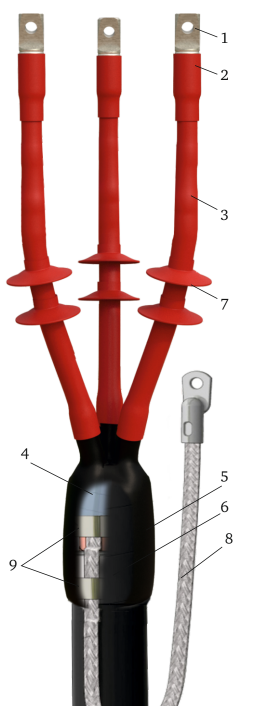


## маркетинговый паспорт Концевые термоусаживаемые муфты 3 ПКНТпб-6



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





## КОНЦЕВЫЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ МУФТЫ

**3 ПКНТпб-6** - для кабеля с ПВХ изоляцией на напряжение до 6 кВ

Муфты 3 ПКНТпб-6 применяются для оконцевания 3-жильных силовых кабелей с ПВХ иоляцией на напряжение до 6 кВ.

Могут устанавливаться на открытом воздухе.

ТУ 3599-007-99856433-2011

Состав комплекта:

- 1 наконечники 2НБ
- 2 манжета на наконечник
- 3 трубка жильная антитрекинговая
- 4 герметик выравнивания поля
- 5 перчатка термоусаживаемая
- 6 герметик узла заземления
- 7 изолятор
- 8 проводник заземления
- 9— материалы для присоединения проводника заземления

Тип кабеля: АВВГ, ВВГ, АВБ6Шв, ВБ6Шв, ВБВ, АВВБ. АВВБГ.

• Технические характеристики		
<ul><li>Сечение жил</li></ul>	35-240мм²	
<ul><li>Напряжение</li></ul>	до 6кВ	
<ul><li>Число жил</li></ul>	3	
Климатическое исполнение	УХЛ1,5	
<ul><li>Тип изоляции</li></ul>	ПВХ	
<ul><li>Установка</li></ul>	наружная	

Артикул	Наименование	Длина разделки L, мм	Количество жил	Сечение кабеля, мм²
zeta23273	3 ПКНТпб-6 (35-50)-ПВХ ЗЭТАРУС	800	3	35-50
zeta23274	3 ПКНТпб-6 (70-120)-ПВХ ЗЭТАРУС	800	3	70-120
zeta23275	3 ПКНТпб-6 (150-240)-ПВХ ЗЭТАРУС	800	3	150-240