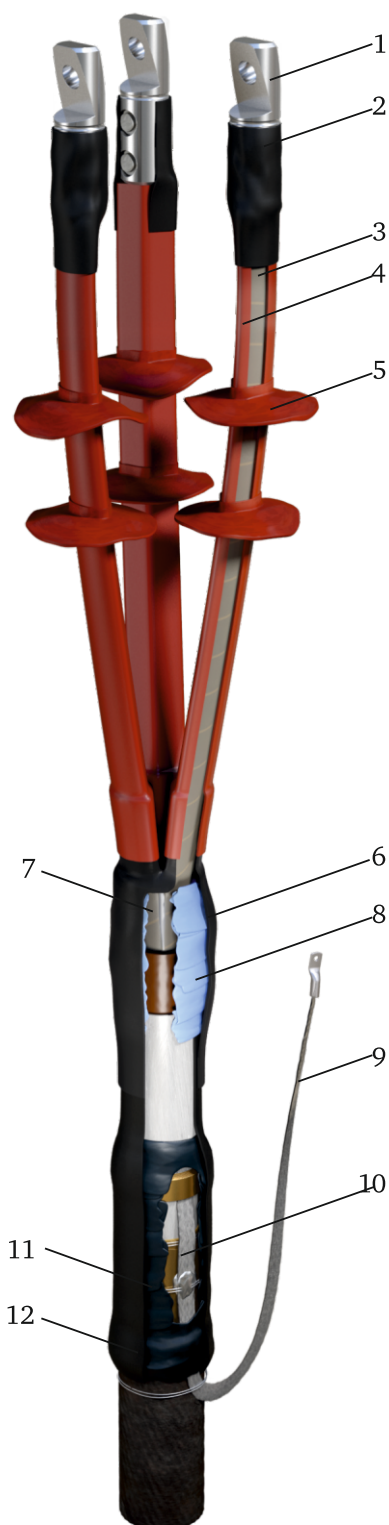


Муфты 3 КНТп-10



- Муфта 3 КНТп предназначена для оконцевания 3-жильных силовых кабелей с бумажной пропитанной изоляцией на напряжение до 10 кВ.
- Устанавливается на открытом воздухе, в том числе в качестве мачтовой.
- ТУ 3599-007-99856433-2011
- **Тип кабеля:** ААШв (П), ААБл, ААБлГ, ААБ2ААШв (П), ААБл, ААБлГ, ААБ2 л, ААБ2лШв (п), ААПл, ААП2 л, ААП2лШв, АСБ, АСБГ, АСБл, АСБ2лГ, АСБ2 л, АСБл, АСП, АСПГ, АСКЛ, АСШв, АСБ2лШв, СБ, СБГ, СБл, СБ2 л, СБ2лГ, СП, СПГ.

СОСТАВ КОМПЛЕКТА:

- 1 - наконечник болтовой 2НБ
- 2 - манжета герметизации наконечника
- 3 - маслоотделительная жильная трубка
- 4 - антитрекинговая жильная трубка
- 5 - изолятор
- 6 - термоусаживаемая трубка
- 7 - герметик маслостойкий на корешок разделки
- 8 - герметик маслостойкий
- 9 - провод заземления с наконечником
- 10 - детали присоединения проводника заземления (Пайка или НКЗ)
- 11 - герметик узла заземления
- 12 - манжета поясная

Варианты названий данной позиции в электротехническом рынке

3 КНТп-10 с наконечниками	GUST-12/XX-XX/ 800-L12	КНТп-10	3КНТп-10	10КНТпН	10КНТпН-3х
3 КНТп-10 без наконечников	GUST-12/XX-XX/ 800	КНТп-10 xx-бн	3КНТп-10- xx(Б)	10КНТп	10КНТп-3х
3 КНТп-10	КНСт	КМА	КНЧ		

Особенности конструкции муфт:

- Применение специального маслостойкого герметика со свойствами выравнивания напряженности электрического поля обеспечивает надежную герметизацию корня разделки кабеля и максимально снижает риск пробоя.
- Слой термоплавкого клея, нанесенный на внутренние поверхности, позволяет добиться полной герметизации муфты.
- Жильные изоляторы-«юбки», входящие в комплекты муфты, обеспечивают наличие «сухих» зон и увеличивают длину пути токов утечки по поверхности изоляции.
- Применение маслоотделительной и антитрекинговой трубки значительно увеличивает надежность муфты.
- По желанию заказчика поставляется в двух видах: 1) с материалами для паяного присоединения провода заземления; 2) с непаяным комплектом заземления.
- Материалы, применяемые в конструкции муфты, устойчивы к ультрафиолетовому излучению, воздействию атмосферных осадков и обеспечивают безотказную эксплуатацию в широком диапазоне рабочих температур.
- Комплект муфты универсален и подходит для установки как наконечников под опрессовку, так и наконечников со срывными болтами.

Особенности муфт ЗЭТА:

- Муфты ЗЭТА включают паяный комплект заземления, количество припоя соответствует рекомендациям электрических сетей. Применение маслостойких жильных трубок и маслостойкой перчатки обеспечивает долговечность эксплуатации на кабель с бумажной маслопропитанной изоляцией.
- На жилах муфты применяются маслоотделительная и изолирующая трубка.

Артикул (с наконечниками)	Артикул (без наконечника)	Наименование	Длина разделки L, мм	Кол-во жил	Сечение кабеля, мм ²
Муфты ЗЭТА с паяным комплектом заземления					
zeta21418	zeta21224	3 КНТп-10 (25-50) ЗЭТА	800	3	25-50
zeta21416	zeta21221	3 КНТп-10 (70-120) ЗЭТА	800	3	70-120
zeta21414	zeta21218	3 КНТп-10 (150-240) ЗЭТА	800	3	150-240
zeta21441	zeta21440	3 КНТп-10 (25-50) L-1200 ЗЭТА	1200	3	25-50
zeta21443	zeta21442	3 КНТп-10 (70-120) L-1200 ЗЭТА	1200	3	70-120
zeta21439	zeta21438	3 КНТп-10 (150-240) L-1200 ЗЭТА	1200	3	150-240
Муфты ЗЭТА с непаянным комплектом заземления (НКЗ)					
zeta21423	zeta21320	3 КНТп-10 (25-50) с НКЗ ЗЭТА	800	3	25-50
zeta21424	zeta21318	3 КНТп-10 (70-120) с НКЗ ЗЭТА	800	3	70-120
zeta21422	zeta21316	3 КНТп-10 (150-240) с НКЗ ЗЭТА	800	3	150-240
zeta21465	zeta21464	3 КНТп-10 (25-50) L-1200 с НКЗ ЗЭТА	1200	3	25-50
zeta21467	zeta21466	3 КНТп-10 (70-120) L-1200 с НКЗ ЗЭТА	1200	3	70-120
zeta21463	zeta21462	3 КНТп-10 (150-240) L-1200 с НКЗ ЗЭТА	1200	3	150-240