

Концевая термоусаживаемая муфта наружной установки для 3-х, 4-х, 5-ти жильных кабелей на напряжение до 1 кВ

1 КНТп



ГОСТ 13781.0-86
ТУ 3599-012-31930690-2016

Назначение

Для оконцевания 3-х, 4-х, 5-ти жильных силовых кабелей с бумажной или с пластмассовой изоляцией, с броней или без брони, на напряжение до 1 кВ включительно. Универсальна в применении.

Эксплуатация

Устанавливается на открытом воздухе, в том числе в качестве мачтовой. Эксплуатируется при температуре окружающей среды от -50 °С до +50 °С и относительной влажности воздуха до 98%.

Имеет высокую эксплуатационную надежность и экологическую безопасность. Устойчива к ультрафиолетовому излучению и воздействию атмосферных осадков.

Способ и особенности монтажа

Монтируется на разделке кабеля методом термоусаживания основных деталей из модифицированного полимера с помощью горелки или высокотемпературного фена.

Оснащена жильными антирекингвыми изоляторами, создающими на поверхности сухие зоны и увеличивающими длину путей токов утечки.

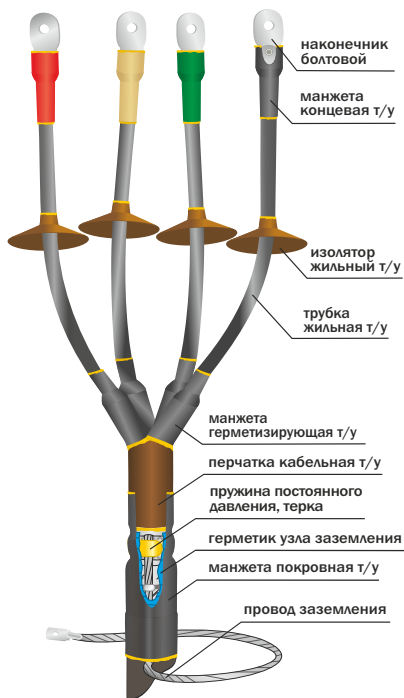
Предусматривает крепление провода заземления к металлической оболочке кабеля, имеющего бумажную изоляцию, с помощью пружины постоянного давления и терки, а к бронелентам методом пайки.

Сертификаты

Прошла необходимый комплекс независимых испытаний, на основании которых выданы сертификаты соответствия требованиям Госстандарта и пожарной безопасности РФ.



Муфта может быть выполнена на основе материалов, не распространяющих горение с пониженным дымо- и газовыделением. Необходимо указывать при заказе.



Маркировка и комплектация

Поставляется как в стандартной комплектации, так и с болтовыми наконечниками.

Количество жил кабеля	
1 КНТп Н -	3х (16-25)
Наличие болтовых наконечников	
Сечение жил кабеля, мм ²	
1 КНТп-3х(16-25)	1 КНТпН-3х(16-25)
1 КНТп-3х(35-50)	1 КНТпН-3х(35-50)
1 КНТп-3х(70-120)	1 КНТпН-3х(70-120)
1 КНТп-3х(150-240)	1 КНТпН-3х(150-240)
1 КНТп-4х(16-25)	1 КНТпН-4х(16-25)
1 КНТп-4х(35-50)	1 КНТпН-4х(35-50)
1 КНТп-4х(70-120)	1 КНТпН-4х(70-120)
1 КНТп-4х(150-240)	1 КНТпН-4х(150-240)
1 КНТп-5х(16-25)	1 КНТпН-5х(16-25)
1 КНТп-5х(35-50)	1 КНТпН-5х(35-50)
1 КНТп-5х(70-120)	1 КНТпН-5х(70-120)
1 КНТп-5х(150-240)	1 КНТпН-5х(150-240)