

## Описание товара

МУФТА КОНЦЕВАЯ ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ МАРКИ 1КВТпН-4х(35-50) С НАКОНЕЧНИКАМИ БОЛТОВЫМИ ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ предназначена для оконцевания 4-х жильных силс кабелей сечением 35, 50 кв.мм с бумажной или с пластмассовой изоляцией, с броней или без на напряжение до 1 кВ включительно. Универсальна в применении.

Устанавливается внутри помещений всех категорий влажности.

Соответствует требованиям ГОСТ 13781.0-86 и ТУ Нева-Транс 3599-012-31930690-2016.

Прошла необходимый комплекс независимых испытаний, на основании которых выдан сертификат соответствия Госстандарта России.

Монтируется на разделке кабеля методом термоусаживания основных деталей из модифицированного полимера, входящих в комплект муфты, с помощью горелки или высокотемпературного фена.

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

Сочетает в себе высокую эксплуатационную надежность и экологическую безопасность.

Производитель: Нева-Транс Комплект.





## Описание товара

МУФТА КОНЦЕВАЯ ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ МАРКИ 1КВТпН-4х(70-120) С НАКОНЕЧНИКАМИ БОЛТОВЫМИ ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ предназначена для оконцевания 4-х жильных силовых кабелей сечением 70, 95, 120 кв.мм с бумажной или с пластмассовой изоляцией, с броней или без брони, на напряжение до 1 кВ включительно. Универсальна в применении.

Устанавливается внутри помещений всех категорий влажности.

Соответствует требованиям ГОСТ 13781.0-86 и ТУ Нева-Транс 3599-012-31930690-2016.

Прошла необходимый комплекс независимых испытаний, на основании которых выдан сертификат соответствия Госстандарта России.

Монтируется на разделке кабеля методом термоусаживания основных деталей из модифицированного полимера, входящих в комплект муфты, с помощью горелки или высокотемпературного фена.

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

Сочетает в себе высокую эксплуатационную надежность и экологическую безопасность.

Производитель: Нева-Транс Комплект.



# Характеристики

Артикул производителя

**22020035**

Исполнение

**Термической усадки**

Ряд напряжений

**до 1 кВ**

Номинальное поперечное сечение с

**70 кв.мм**

Номинальное поперечное сечение по

**120 кв.мм**

Количество жил

**4**

