

Наконечники штыревые втулочные изолированные двойные



тип: НШВИ(2)

(ТУ 3424-001-59861269-2004)

Назначение: Для монтажа сдвоенных проводов одинакового сечения

Предназначены для оконцевания методом опрессовки многожильных медных проводников. Трансформируют концы многожильных проводов в монолитные штифты.



Современная альтернатива обязательному обслуживанию концов многожильных проводников при подсоединении к клеммам.

Размеры изолированных манжет и втулок наконечников НШВИ(2) рассчитаны для одновременного монтажа и подключения двух проводников

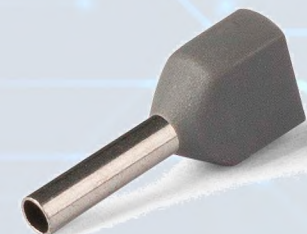


Материал коннектора: медь марки М1

Материал изоляции: полипропилен. Не содержит галогенов

Покрытие коннектора: электролитическое лужение

Температурный диапазон: от -40 °С до +105 °С



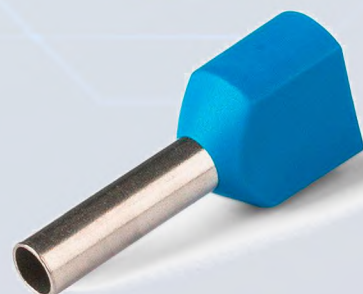
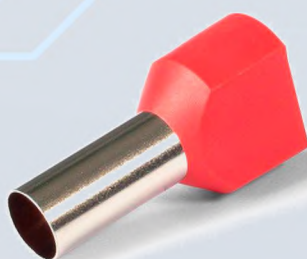
В условиях высокой плотности монтажа двойные втулочные наконечники являются единственно возможным контактным соединением двух проводников.

Цвет изолирующих манжет выполнен в соответствии с цветовой маркировкой DIN 46228, часть 4



Одинарные и двойные втулочные наконечники «КВТ» представлены в одинаковой цветовой гамме стандарта DIN, что облегчает их поразмерную идентификацию. Коническая форма манжеты, тип «Easy Entry», облегчает заведение многожильного провода внутрь медной втулки.

Обжим провода поверх медной втулки.



Пресс гидравлический ручной ПГР-70

Назначение:
Кабельные наконечники 4–70 мм

Цена: 6700 ₺



Пресс-клещи ПКГ-50 серия ПРОФИ (КВТ)

Назначение:
Опрессовка неизолированных наконечников и гильз
сечением 6–50 мм

Цена: 3400 ₺



Пресс-клещи шестигранные ПКВш-6 серия ПРОФИ (КВТ)

Назначение:
Опрессовка изолированных и неизолированных
втулочных наконечников сечением 0,25–6 мм

Цена: 2650 ₺



Универсальные пресс-клещи для опрессовки втулочных наконечников ПКВк-6 мини серия ПРОФИ

Назначение:
Опрессовка изолированных и неизолированных
втулочных наконечников сечением 0,25–6 мм

Цена: 1800 ₺

