

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Ножевые плоские клеммы под обжим представляют собой компактное, быстроразъёмное соединение: вилка и гнездо, – такая конструкция позволяет легко осуществлять подключение и отключение проводов. Монтируются ножевые клеммы на одножильный или многожильный провод.

С помощью ножевых клемм также можно создать соединение типа кабель – плата, когда вилка впаивается в плату, а гнездо ножевой клеммы обжимается на провод. Ножевые клеммы KST выполнены из латуни, отличающейся высокой прочностью и износостойкостью, устойчивостью к коррозии – клеммы подходят для использования в условиях повышенной влажности или других агрессивных средах.

Ножевые клеммы могут быть частично изолированными, полностью изолированными, либо без изоляции, различаться размерами контактной части и по диаметру обжимной втулки. Изоляция ПВХ – долговечный материал, с хорошими изоляционными свойствами, или нейлон, который обладает устойчивостью к пыли, маслам, высоким температурам, также прозрачность нейлоновой втулки позволяет контролировать монтаж клеммы на кабель. Цвет изоляции соответствует определенному диапазону сечения кабеля.

Монтировать клеммы на кабель рекомендуется с помощью специального обжимного инструмента.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производитель	<u>KST</u>
Страна	Тайвань (Китай)
Артикул товара	ТА-М
Код	210-214
Тип клеммы	клемма ножевая авто
Контактный размер, мм	6.3 x 0.8
Материал клеммы	луженая медь
Изоляция	нет
Длина (L), мм	13.9
Ширина (W), мм	6.4
Норма упаковки	100 шт.
Вес, кг	0.00055
Артикулы изделия	TAM KLS8-01128-PC-250-0.8

СХЕМА ИЗДЕЛИЯ

