

СЕРИЯ НЖКТ

ЗАЖИМЫ БЫСТРОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ ПРОВОДОВ

Универсальные соединители проводов, выполненные по технологии IDC (Insulation Displacement Connection - соединение с прорезкой изоляции). Технология позволяет соединять медные, алюминиевые и стальные провода без предварительной подготовки провода (снятия изоляции или установки наконечников). При подключении провода изоляция прорезается и устанавливается надежный электрический контакт.

Все зажимы рассчитаны на присоединение проводников из меди и алюминия, некоторые из них могут зажимать стальные проводники

Отличительные черты и преимущества применения:

- Минимальное время соединения проводов (провод вставляется в соединитель, утапливается крышка соединителя, щелк! - и готово)
- Внутреннее пространство соединителя заполнено силиконовым гелем - отсутствует коррозия и загрязнение контактных поверхностей
- Корпус соединителя изготовлен из прочной, прозрачной пластмассы - нет необходимости изолировать место контакта
- Различные схемы коммутации проводов

Наименование	Схема соединения	Диаметр пров.изол. мм	Диаметр и материал* присоединяемого провода, мм	Внешний вид
HJKT1 (SL-01)		1,52	0,4-0,7	
HJKT2		1,52	0,4-0,7	
HJKT3 (SL-03)		1,67	0,4-0,7	
HJKT4 (SL-02)		1,27	0,4-0,7	
HJKT5		1,67	0,4-0,9	
HJKT6		1,52 2,30	0,4-0,9 1,2; Сталь	
HJKT7		2,30	1,2; Сталь	
HJKT8		2,0-3,3	1,2-1,5; Сталь	

СЕРИЯ НЖКТ

