



Универсальный соединитель для двух медных пар (100шт)

SNR-UCCP-1

Описание

SNR-UCCP-1

- соединитель для четырех медных проводников с диаметром жил 0,4~0,7 мм (21~26 AWG).

Соединитель имеет простую конструкцию: в пластмассовом корпусе расположены контакты IDC (Insulation Displacement Connector), которые заполнены гидрофобным гелем. Гель обеспечивает герметичность соединения, а также его защиту от влаги и окисления.

По сравнению с методом спайки соединитель имеет ряд значительных преимуществ:

- не требует дополнительных материалов и инструментов (припой, паяльник);
- не требует предварительной зачистки изоляции;
- не требует дополнительной изоляции;
- гидрофобный гель надежно герметизирует соединение и защищает его от окисления;
- простота и скорость монтажа;
- возможность многократного использования.

Соединитель обладает простым и быстрым монтажом: 4 проводника заводятся в корпус, фиксируются нажатием двух крышек. При закрытии крышки корпуса прорезка изоляции проводов и их последующее соединение путем внедрения в медную часть.

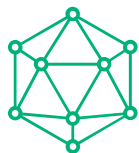
Данный соединитель можно использовать многократно.

Общие

Тип контактов	IDC
Материал контактов	Фосфатированная бронза с никель-серебряным покрытием
Количество соединяемых проводников	4
Диаметр проводников, мм	0,7-0,4 (21-26 AWG)
Температура эксплуатации, °C	от -30 до 70
Количество в упаковке	100

Доп. описание

Видеоинструкция



nag
Следуй за экспертом

ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru