

Реле для печатного монтажа 36 серии - начало продаж в России



Компания FINDER сообщает о проведении работ по сертификации согласно Техническому Регламенту Таможенного Союза и начале продаж в России и в странах Таможенного Союза миниатюрных реле для печатного монтажа 36 серии.

Реле изготавливаются в соответствии с ТУ завода Finder SpA, стандартами МЭК EN 61810-1, EN 61810-2, EN 61810-7, EN 61812-1, EN 50178. Реле прошли испытания на соответствие требованиям технических регламентов ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Данные реле имеют компактный размер, формат "кубик сахара", могут коммутировать нагрузки до 10А (1CO) и предназначены для установки на печатные платы с помощью пайки.

Катушки реле 36 серии выпускаются для питания постоянным током, с номинальными напряжениями 3 - 5 - 6 - 9 - 12 - 24 - 48 В DC. Материал контактов - $AgSnO_2$.

Пример формирования заказного кода реле 36 серии:



Техническую документацию на серию на русском языке а также скан сертификата соответствия ТР ТС вы можете получить в офисе компании ООО "Финдер" и на нашем сайте.