

Клеммник нажимной RG141V-2.54-02P RUICHI



Нажимной модульный клеммный блок RUICHI RG141V-2.54-02P, на плату, 2 контакта, шаг 2.54 мм - разновидность разъемного соединения проводов к печатным платам. Представляет собой группу винтовых или пружинных зажимов, собранную на пластиковом основании и снабженную контактами для пайки на печатную плату. Служит удобным и организованным способом выполнения электрических соединений, будь то распределение электроэнергии, маршрутизация сигналов или проводка управления.

Технические характеристики

Номинальный ток: 2 А

Тип: нажимной модульный клеммный блок, на плату, 2 контакта, серии RG141V-2.54

Номинальное напряжение: 150 В

Диаметр (сечение) проводника: 0.5 кв. мм (20-24 AWG)

Количество контактов: 2

Сечение провода: 0.5 кв. мм

Материал: PA66 UL94V-0

Напряжение: 150 В

Шаг: 2.54 мм

Диэлектрическая прочность: 2000 В (50 Гц)/ 1 мин.

Сопротивление изоляции, не менее: 5000 МОм (при Uисп.dc=1000 В)

