

## RG300-5.0-02P



Винтовой модульный клеммный блок RUICHI RG300-5.0-02P, на плату, 2 контакта, шаг 5.00 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 параметры

Способ монтажа на плату, пайка

Диаметр (сечение) проводника 2.5 кв.мм (22-14 AWG)

Диапазон рабочих температур -40...+105 °С

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

Количество клемм 2

Контактное сопротивление, не более 20 мОм

Материал корпуса PA66 UL94V-0

Номинальное напряжение 300 В

Сечение провода 2.5 кв.мм

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

Тип винтовой модульный клеммный блок, на плату, 2 контакта, серии RG300-5.0

Транспортная упаковка: размер/кол-во 42\*28\*23.5/5000

Цвет синий

Шаг контактов, мм 5 мм

Вес, г 2.19

PCB LAYOUT

