

# RG381-3.81-02P



Винтовой модульный клеммный блок RUICHI RG381-3.81-02P, на плату, 2 контакта, шаг 3.81 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 1 кв.мм (26-16 AWG)

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

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

Номинальный ток 10 А

Сечение провода 1 кв.мм

Сопротивление изоляции, не менее 5000 Мом (при  $U_{исп. dc} = 1000$  В)

Тип винтовой модульный клеммный блок, на плату, 2 контакта, серии RG381-3.81

Цвет зеленый

Высота: 8.6 мм

Ширина: 7.62 мм

Глубина: 7.4 мм

Шаг контактов, мм 3.81 мм

Вес, г 1.09