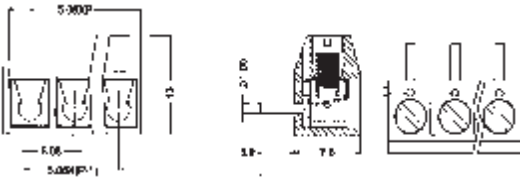


Клемники на плату

XY 301 R-В Шаг 5.0 мм, 10.16 мм

Технические характеристики:

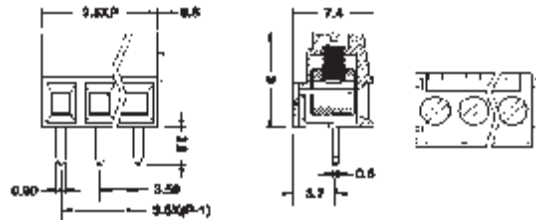
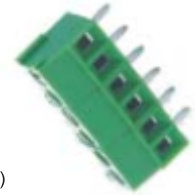
Количество контактов: от 2 до 4
 Номинальное напряжение: 250 V
 Номинальный ток: 16 A
 Сечение провода: 22-14 AWG 2.5 mm²
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)
 Покрытие контактов: медь, никель, олово
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°



XY 302 V Шаг 3.5 мм, 7 мм

Технические характеристики:

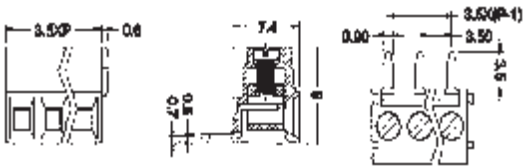
Количество контактов: 2, 3
 Номинальное напряжение: 130 V
 Номинальный ток: 9 A
 Сечение провода: 24-16 AWG 0.75 mm²
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)
 Покрытие контактов: медь, никель, олово
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°



XY 302 R Шаг 3.5 мм, 7 мм

Технические характеристики:

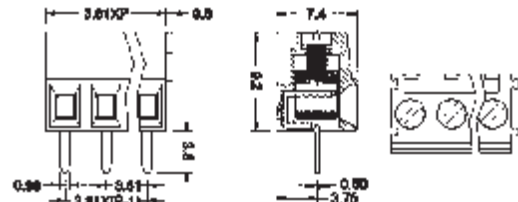
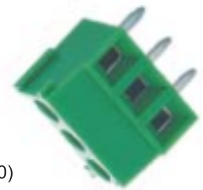
Количество контактов: 2, 3
 Номинальное напряжение: 130 V
 Номинальный ток: 9 A
 Сечение провода: 24-16 AWG 0.75 mm²
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)
 Покрытие контактов: медь, никель, олово
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°



XY 303 V Шаг 3.81 мм, 7.62 мм

Технические характеристики:

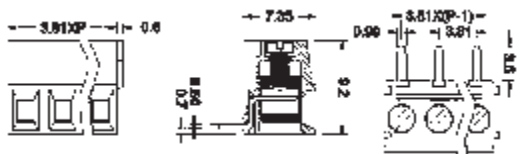
Количество контактов: 2, 3
 Номинальное напряжение: 130 V
 Номинальный ток: 9 A
 Сечение провода: 24-16 AWG 0.75 mm²
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)
 Покрытие контактов: медь, никель, олово
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°



XY 303 R Шаг 3.81 мм, 7.62 мм

Технические характеристики:

Количество контактов: 2, 3
 Номинальное напряжение: 130 V
 Номинальный ток: 9 A
 Сечение провода: 24-16 AWG 0.75 mm²
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)
 Покрытие контактов: медь, никель, олово
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°



XY 304 V-A Шаг 5 мм, 10 мм

Технические характеристики:

Количество контактов: 2, 3
 Номинальное напряжение: 250 V
 Номинальный ток: 16 A
 Сечение провода: 22-12 AWG 1.5 mm²
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)
 Покрытие контактов: медь, никель, олово
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°

