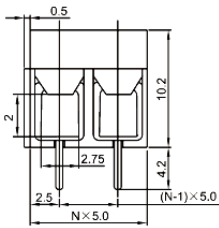
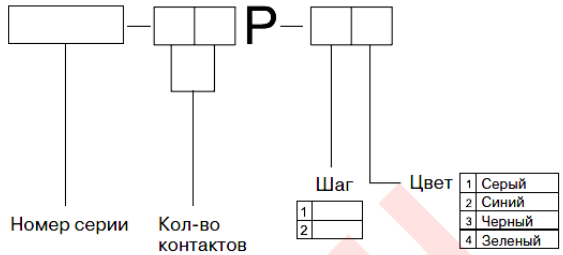


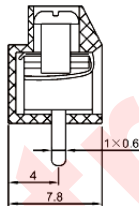
DG126

Шаг: 5мм

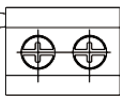
Маркировка



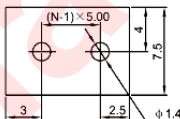
N=количество контактов



Рекомендации по монтажу на печатной плате



Размеры в миллиметрах.



Количество контактов: 2, 3

Материал

Винты: M2.5 оцинкованная сталь

Клеммы: фосфористая бронза покрытая никелем или нержавеющая сталь

Контакты: латунь, белая жезь

Корпус: полиамид PA66, отвечает требованиям стандарта UL94V-0

Электрические характеристики

Напряжение диэлектрического пробоя: 300 В

Номинальный ток: 10 А

Контактное сопротивление: 20 мОм

Сопротивление изоляции: 5000 МОм/1000 В

Предельное напряжение: ~1500 В/1 мин.

Макс. сечение проводов: 1.5 мм²

Механические характеристики

Диапазон рабочих температур: -40°C~+105°C

Пайка: +250°C для 5 сек.