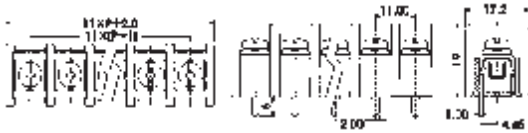
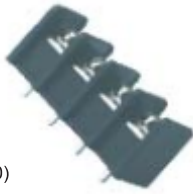


## Клемники на плату

XY 865 C Шаг 11 мм

### Технические характеристики

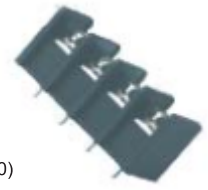
Количество контактов от 2 до 30  
 Номинальное напряжение: 300 V  
 Номинальный ток: 25 A  
 Сечение провода: 22-12 AWG 3.3 mm<sup>2</sup>  
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)  
 Покрытие контактов: медь, никель, олово  
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°



XY 865 D Шаг 11 мм

### Технические характеристики

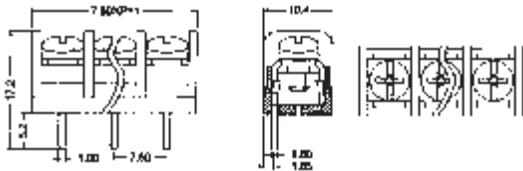
Количество контактов от 2 до 30  
 Номинальное напряжение: 300 V  
 Номинальный ток: 25 A  
 Сечение провода: 22-12 AWG 3.3 mm<sup>2</sup>  
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)  
 Покрытие контактов: медь, никель, олово  
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°



XY 875 A Шаг 7.5 мм

### Технические характеристики

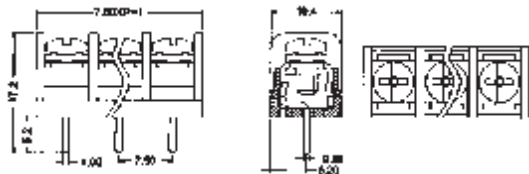
Количество контактов от 2 до 33  
 Номинальное напряжение: 300 V  
 Номинальный ток: 10 A  
 Сечение провода: 22-14 AWG 1.5 mm<sup>2</sup>  
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)  
 Покрытие контактов: медь, никель, олово  
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°



XY 875 B Шаг 7.5 мм

### Технические характеристики

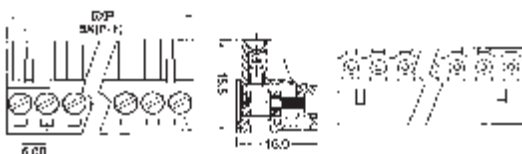
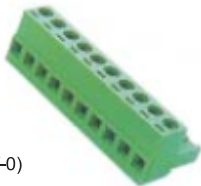
Количество контактов от 2 до 33  
 Номинальное напряжение: 300 V  
 Номинальный ток: 10 A  
 Сечение провода: 22-14 AWG 1.5 mm<sup>2</sup>  
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)  
 Покрытие контактов: медь, никель, олово  
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°



XY 2500 F-A Шаг 5 мм, 10 мм

### Технические характеристики

Количество контактов от 2 до 12  
 Номинальное напряжение: 250 V  
 Номинальный ток: 12 A  
 Сечение провода: 28-12 AWG 2.5 mm<sup>2</sup>  
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)  
 Покрытие контактов: медь, никель, олово  
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°



XY 2500 F-AS Шаг 5 мм, 10 мм

### Технические характеристики

Количество контактов от 2 до 12  
 Номинальное напряжение: 250 V  
 Номинальный ток: 12 A  
 Сечение провода: 28-12 AWG 2.5 mm<sup>2</sup>  
 Материал клемм: полиамид 6.6 (UL 94 V-0)  
 Покрытие контактов: медь, никель, олово  
 Диапазон рабочих температур: от -40 до +100 C°

