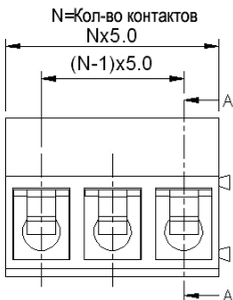
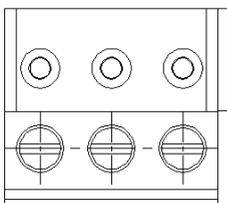
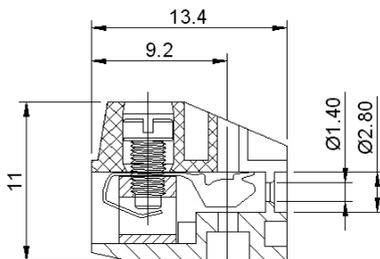




Шаг: 5.00 мм.

Характеристики:

Электрические		
Стандарт	UL	IEC
Номинальное напряжение	300 В	250 В
Номинальный ток	16 А	12 А
Сечение проводов	28-16AWG	1.5 мм ²
Выдерживаемое напряжение	AC 2000 В/ 1 мин.	
Механические		
Момент затяжки	0.4 Нм	
Температура окружающей среды	-30°C~+120°C	
Длина снятия изоляции с провода	5-6 мм	
Размеры		
Шаг	5.00 мм (0.197")	
Количество контактов	2P-24P	
Материал		
Корпус	PBT, UL94V-0	
Винты	M2.5, сталь, хром+цинк покрытие	
Контакты	фосфористая бронза	
Зажимная клетка провода	никелированная латунь	


МАРКИРОВКА

РАЗРЕЗ А-А

Размеры в миллиметрах.