

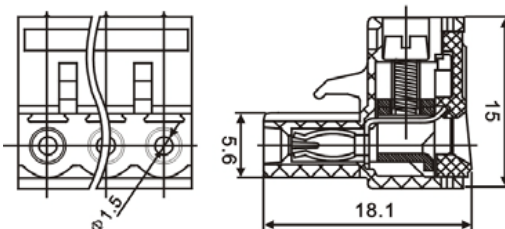
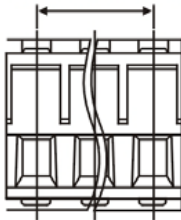


Шаг: 5.08 мм.

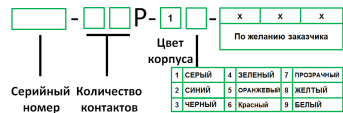
Характеристики:

Электрические		
Стандарт	UL	IEC
Номинальное напряжение	300 В	320 В
Номинальный ток	16 А	20 А
Сечение проводов	28-12AWG	2.5 мм ²
Выдерживаемое напряжение	AC 2500 В/ 1 мин.	
Механические		
Крутящий момент	0.4Нм	
Температура окружающей среды	-40°C~+105°C	
Длина снятия изоляции с провода	7 мм	
Размеры		
Шаг	5.08 мм (0.200")	
Количество контактов	2P-24P	
Материал		
Корпус	РА66, UL94V-0	
Винты	M2.5 хромированная оцинкованная сталь	
Клеммы и выводы	фосфористая бронза	
Зажимная клятья провода	никелированная латунь	

5.00/5.08/7.50/7.62x(N-1)



МАРКИРОВКА



Размеры в миллиметрах.