



Шаг: 8.25 мм.

Характеристики:

Электрические		
Стандарт	UL	IEC
Номинальное напряжение	300 B	250 B
Номинальный ток	20 A	24 A
Сечение проводов	22-14AWG	2.5 mm ²
Выдерживаемое напряжение	АС 2000 В/ 1 мин.	
Сопротивление изоляции	500 Мом при DC 500B	
Механические		
Крутящий момент	0. <mark>5</mark> Нм (4.4 футов на дюйм)	
Температура окружающей среды	-40°C~+105°C	
Размеры		
Шаг	8.25 мм (0.325")	
Количество контактов	2P-24P	
Материал		
Корпус	PA66 UL94V-0	
Винты	М3 никелированная сталь	
Клеммы	Латунь,0.8t, луженые вывода	

Размеры в миллиметрах.