

Клеммы для печатной платы - MKDS 5 HV/ 6-9,52-Z SZS - 1826716

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (http://phoenixcontact.ru/download)



Клеммы для печатной платы, номинальный ток: 32 А, номинальное напряжение: 1000 В, размер шага: 9,52 мм, полюсов: 6, тип подключения: Винтовой зажим с натяжной гильзой, монтаж: Пайка волной припоя, направление подключения, проводник/печатная плата: 0°, цвет: зеленый

На рисунке показан 2-контактный вариант изделия

Преимущества для Вас

- ☑ Известный принцип подключения позволяет применение во всем мире
- Возможно подсоединение двух проводников
- Боковая защелка позволяет индивидуально комбинировать различное количество полюсов
- порядке



















Коммерческие данные

Упаковочная единица	50 stk	
Минимальный объем заказа	50 stk	
GTIN	4 046356 957984	
GTIN	4046356957984	
Вес/шт. (без упаковки)	18,900 GRM	
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)	

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1	
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет	
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»	



Клеммы для печатной платы - MKDS 5 HV/ 6-9,52-Z SZS - 1826716

Сертификаты

Сертификаты	
Сертификаты	
EAC / cULus Recognized	
Сертификация для взрывоопасных зон	
Подробности сертификации	
EAC ERI	B.01742

cULus Recognized http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm E60425-19770427					
	D	В	С		
Номинальное напряжение UN	600 B	300 B	300 B		
Номинальный ток IN	5 A	30 A	30 A		
мм²/AWG/kcmil	30-10	30-10	30-10		

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com