

## Клеммы для печатной платы - МК3DS 1,5/ 3-5,08-A-GNУЕ - 1868720

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, размер шага: 5,08 мм, полюсов: 3, цвет: желто-зеленый. Возможна установка в ряд модулей с различным количеством полюсов (контактов)!

На рисунке показан 2-контактный вариант изделия



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	50 stk
GTIN	 4 017918 141868
GTIN	4017918141868
Вес/шт. (без упаковки)	11,650 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Характеристики товаров

Полюсов	3
Форма привода, головка винта	прямой шлиц (L)
Резьба винтов	M3
Расположение выводов	Линейное расположение выводов

#### Указание размеров изделия

Длина [ l ]	32,25 мм
Ширина [ w ]	17,78 мм
Высота [ h ]	36,6 мм
Размер шага	5,08 мм
Монтажная высота (высота без паечного штифта)	37 мм
Длина выводов [ P ]	3,5 мм
Размер a	10,16 мм

#### Размеры для проектирования печатной платы

# Клеммы для печатной платы - МК3DS 1,5/ 3-5,08-A-GNYE - 1868720

## Технические данные

### Размеры для проектирования печатной платы

Диаметр отверстий	1,3 мм
-------------------	--------

### Данные по упаковке

Форма упаковки	в картонной коробке
Количество в одной упаковке	50
Наименование, количество в одной упаковке	Шт.

### Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	EN-VDE
	CUL
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

### 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»

## Сертификаты


### Сертификаты

#### Сертификаты

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized


#### Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации


UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 60425
	D	B	
Номинальное напряжение UN	300 В	125 В	
Номинальный ток IN	10 А	10 А	
мм²/AWG/kcmil	30-14	30-14	

## Клеммы для печатной платы - МК3DS 1,5/ 3-5,08-A-GNYE - 1868720

### Сертификаты

cUL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 60425
	D	B	
Номинальное напряжение UN	300 В	125 В	
Номинальный ток IN	10 А	10 А	
мм <sup>2</sup> /AWG/kcmil	30-14	30-14	

EAC		B.01742
-----	---	---------

cULus Recognized	
------------------	---