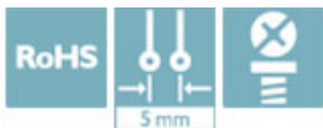


## Клеммы для печатной платы - MKKDSN 1,5/ 3 H1L - 1891739

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 мм, полюсов: 3, цвет: зеленый



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	50 stk
Минимальный объем заказа	50 stk
GTIN	 4 017918 422158
GTIN	4017918422158
Вес/шт. (без упаковки)	6,060 GRM
Примечание	Показное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Размеры

Длина [ l ]	18,3 мм
Размер шага	5 мм
Размер a	10 мм
Ширина [ w ]	17,5 мм
Высота	20 мм
Высота [ h ]	22,6 мм
Длина выводов [ P ]	3,5 мм
Расстояние между штырями	10 мм
Диаметр отверстий	1,3 мм

#### Общие сведения

Серия изделий	MKKDSN 1,5
Расчетное импульсное напряжение (III/3)	4 кВ
Расчетное импульсное напряжение (III/2)	4 кВ
Расчетное импульсное напряжение (II/2)	4 кВ
Расчетное напряжение (III/3)	250 В
Расчетное напряжение (III/2)	400 В
Расчетное напряжение (II/2)	630 В
Подключение согласно стандарту	EN-VDE
Номинальный ток I <sub>N</sub>	13,5 А
Номинальное сечение	1,5 мм <sup>2</sup>

## Клеммы для печатной платы - МККДСН 1,5/ 3 Н1L - 1891739

### Технические данные

#### Общие сведения

Калиберная пробка	A1
Длина снятия изоляции	6 мм
Полюсов	3
Резьба винтов	M3
Мин. момент затяжки	0,5 Нм
Момент затяжки, макс.	0,6 Нм

#### Характеристики клемм

Сечение провода AWG мин.	26
Сечение провода AWG макс.	16
2 жестких провода одинакового сечения, мин.	0,14 мм <sup>2</sup>
2 жестких провода одинакового сечения, макс.	0,75 мм <sup>2</sup>
2 гибких провода одинакового сечения, мин.	0,14 мм <sup>2</sup>
2 гибких провода одинакового сечения, макс.	0,75 мм <sup>2</sup>
2 гибких провода одинакового сечения, без пластмассовой втулки АЕН, мин.	0,25 мм <sup>2</sup>
2 гибких провода одинакового сечения, без пластмассовой втулки АЕН, макс.	0,5 мм <sup>2</sup>
2 гибких провода одинакового сечения, с пластмассовой втулкой TWIN-АЕН, мин.	0,5 мм <sup>2</sup>
2 гибких провода одинакового сечения, с пластмассовой втулкой TWIN-АЕН, макс.	0,5 мм <sup>2</sup>

#### Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	EN-VDE
	CUL

#### 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

CSA / EAC / cULus Recognized

---

#### Сертификация для взрывоопасных зон

---

# Клеммы для печатной платы - МККДСН 1,5/ 3 Н1L - 1891739

## Сертификаты

### Подробности сертификации

CSA		<a href="http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/">http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/</a>	13631
		D	B
Номинальное напряжение UN		300 В	150 В
Номинальный ток IN		10 А	10 А
мм <sup>2</sup> /AWG/кcmil		28-14	28-14

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

cULus 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>	E60425-19770427
		D	B
Номинальное напряжение UN		300 В	300 В
Номинальный ток IN		10 А	10 А
мм <sup>2</sup> /AWG/кcmil		30-14	30-14