


Клеммы для печатной платы - MKKDS 3/ 3-5,08-EX - 1760594

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: зеленый



Коммерческие данные

| | |
|--------------------------|---|
| Упаковочная единица | 50 stk |
| Минимальный объем заказа | 50 stk |
| GTIN |  4 046356 368308 |
| GTIN | 4046356368308 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 14,550 GRM |
| Примечание | Позаказное производство (возврат невозможен) |

Технические данные

Размеры

| | |
|---------------------|----------|
| Длина [l] | 22,3 мм |
| Размер шага | 5,08 мм |
| Размер a | 10,16 мм |
| Ширина [w] | 17,78 мм |
| Высота | 31,5 мм |
| Высота [h] | 36,5 мм |
| Длина выводов [P] | 5 мм |
| Диаметр отверстий | 1,3 мм |

Общие сведения

| | |
|---|---------------------|
| Серия изделий | MKKDS 3-EX |
| 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 _N | 22 А |
| Номинальное сечение | 2,5 мм ² |
| Калиберная пробка | A3 |

Клеммы для печатной платы - МККДС 3/ 3-5,08-EX - 1760594

Технические данные

Общие сведения

| | |
|-----------------------|--------|
| Длина снятия изоляции | 7 мм |
| Полюсов | 3 |
| Резьба винтов | M3 |
| Мин. момент затяжки | 0,5 Нм |
| Момент затяжки, макс. | 0,6 Нм |

Характеристики клемм

| | |
|---|----------------------|
| Сечение провода AWG мин. | 24 |
| Сечение провода AWG макс. | 12 |
| 2 жестких провода одинакового сечения, мин. | 0,2 мм ² |
| 2 жестких провода одинакового сечения, макс. | 1,5 мм ² |
| 2 гибких провода одинакового сечения, мин. | 0,2 мм ² |
| 2 гибких провода одинакового сечения, макс. | 1,5 мм ² |
| 2 гибких провода одинакового сечения, без пластмассовой втулки АЕН, мин. | 0,25 мм ² |
| 2 гибких провода одинакового сечения, без пластмассовой втулки АЕН, макс. | 0,75 мм ² |
| 2 гибких провода одинакового сечения, с пластмассовой втулкой TWIN-АЕН, мин. | 0,5 мм ² |
| 2 гибких провода одинакового сечения, с пластмассовой втулкой TWIN-АЕН, макс. | 0,5 мм ² |

Стандарты и предписания

| | |
|--------------------------------|--------|
| Подключение согласно стандарту | EN-VDE |
|--------------------------------|--------|

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

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

IECEx / ATEX / EAC Ex

Подробности сертификации

Клеммы для печатной платы - МККДС 3/ 3-5,08-EX - 1760594

Сертификаты

EAC



B.01742