

## Контактная вставка D-SUB - VS-25-ST-DSUB/25-MPT-0,5 - 1689789

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>)




Контактная вставка D-SUB, размер 3, с 25 контактами для сигнальных цепей, штыревые контакты, винтовые клеммы, прямые, для монтажных рам и сальниковых корпусов степени защиты IP67

### Преимущества для Вас

- Простота монтажа
- Винтовой зажим

### Коммерческие данные

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Упаковочная единица      | 10 stk  |
| Минимальный объем заказа | 10 stk  |
| GTIN                     | <br>4 017918 914080 |
| GTIN                     | 4017918914080   |
| Вес/шт. (без упаковки)   | 25,850 GRM  |

### Технические данные

#### Механические характеристики

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Полюсов                               | 25   |
| Вид при установке                     | D-SUB 25                                     |
| Циклы установки                       | ≥ 200  |
| Тип подключения                       | Винтовые зажимы                              |
| Сечение проводников                   | 0,14 мм <sup>2</sup> ... 0,5 мм <sup>2</sup> |
| Сечение AWG                           | 26 ... 20                                    |
| Усилие установки сигнального контакта | ≤ 3,30 Н                                     |
| Усилие съема сигнального контакта     | ≤ 2,2 Н                                      |
| Тип монтажа                           | Отверстие                                    |
| Сопротивление изоляции                | ≥ 5000 МΩ                                    |
| Степень защиты                        | IP20   |
| Конструкция                           | 25   |

# Контактная вставка D-SUB - VS-25-ST-DSUB/25-MPT-0,5 - 1689789

## Технические данные

### Механические характеристики

|                    |   |
|--------------------|---|
| Типоразмер корпуса | 3 |
|--------------------|---|

### Окружающие условия

|   |                  |
|---|------------------|
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -20 °C ... 80 °C |
|---|------------------|

### Данные о материале

|                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V0                       |
| Материал, держатель контакта          | PBTP                     |
| Материал, контакт                     | Медный сплав             |
| Материал, контактная поверхность      | Никель, покрытый золотом |

### Электрические характеристики

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Полюсов                      | 25   |
| Расчетный ток                | 5 A  |
| Категория перенапряжения     | III  |
| Степень загрязнения          | 2    |
| Расчетное напряжение (III/3) | 60 В |

### Стандарты и предписания

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | V0 |
|---------------------------------------|----|

### Environmental Product Compliance

|  |                |
|--|----------------|
|  | Lead 7439-92-1 |
|--|----------------|

## Сертификаты

### Сертификаты

#### Сертификаты

ЕАС

#### Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

|     |  |         |
|-----|--|---------|
| ЕАС |  | B.01742 |
|-----|--|---------|