

## D SUB IP 67\_50 POLE STRAIGH



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

|   |   |
|---|---|
| Номер детали                                      | 09 67 650 7615  |
| Спецификация                                      | D SUB IP 67_50 POLE STRAIGH   |
| HARTING eCatalogue<br>- Информация о<br>продукции | <a href="https://b2b.harting.com/09676507615">https://b2b.harting.com/09676507615</a> |

### Название

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Категория          | Соединители       |
| Серия              | D-Sub             |
| Название           | IP67              |
| Элемент            | Соединитель       |
| Спецификация       | С задней рамкой   |
| Описание контактов | Точеные<br>Прямой |

### Версия

|                   |                                       |
|-------------------|---------------------------------------|
| Метод подключения | Подключение провода пайкой на контакт |
| Тип               | Вилка                                 |
| Размер            | D-Sub 5                               |
| Число контактов   | 50                                    |
| Тип блокировки    | Крепежный резьбовой фланец 4-40 UNC   |

### Технические характеристики

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Поперечное сечение проводника | 0.5 mm <sup>2</sup>     |
| Поперечное сечение проводника | AWG 20                  |
| Номинальный ток               | 5 A                     |
| Расстояние между проводниками | ≥1 mm                   |
| Длина пути тока утечки        | ≥1 mm                   |
| Сопротивление изоляции        | > 5 x 10 <sup>9</sup> Ω |
| Сопротивление контактов       | ≤10 mΩ                  |

## Технические характеристики

|                                       |                                       |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Момент затяжки                        | 0.4 ... 0.6 Nm Винтовой замок розетки |
| Предельная температура                | -25 ... +70 °C                        |
| Уровень исполнения                    | NM 30 (S4)<br>1                       |
| Циклы стыковки                        | ≥500                                  |
| Класс защиты согласно IEC 60529       | IP67                                  |
| Испытательное напряжение $U_{ср.кв.}$ | 1.2 kV                                |
| Изоляционная группа                   | IIIa ( $175 \leq CTI < 400$ )         |
| Hot plugging                          | Нет                                   |

## Свойства материала

|   |  |
|---|--|
| Материал (контактная вставка)                   | Термопластичная смола, армированная стекловолокном<br>Кожух: латунь, луженая |
| Цвет (контактная вставка)                       | Красный  |
| Материал (контакты)                             | Медный сплав   |
| Поверхность (контакты)                          | Благородный металл поверх Ni   |
| Толщина слоя                                    | ≥0.76 µm   |
| Толщина слоя                                    | ≥30 µinch  |
| Материал (уплотнение)                           | Силикон  |
| Цвет (уплотнитель)                              | Красный  |
| Материал  | Литой цинк с никелевым покрытием   |
| Группа горючести материала согласно UL 94 V-0   |  |
| RoHS  | условно совместим  |
| Исключения из RoHS                              | 6(c): медный сплав с массовой долей свинца до 4 %                            |
| Состояние ВЭА                                   | условно совместим  |
| China RoHS                                      | 50   |
| Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH | Не содержится  |
| Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH  | Не содержится  |
| Особо опасные жидкости предписания REACH        | Да   |
| Особо опасные жидкости предписания REACH        | Свинец   |
| Номер ECHA SCIP                                 | ecef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1   |
| Законопроект 65 штата Калифорния                | Да   |



Pushing Performance  
Since 1945

### Свойства материала

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Законопроект 65 штата Калифорния | Свинец |
|----------------------------------|--------|

### Спецификации и допуски

|              |                       |
|--------------|-----------------------|
| Спецификации | DIN 41652             |
| UL / CSA     | UL 1977 ECBT2.E102079 |

### Коммерческие данные

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Размер упаковки     | 25            |
| Вес нетто           | 64.8 g        |
| Страна изготовления | Германия      |
| код ТН ВЭД ЕС       | 85366990      |
| GTIN                | 5713140095106 |