

## D SUB HD MA 78P SOLDER CUP S4



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

|   |   |
|---|---|
| Номер детали                                      | 09 56 500 5615 050  |
| Спецификация                                      | D SUB HD MA 78P SOLDER CUP S4   |
| HARTING eCatalogue<br>- Информация о<br>продукции | <a href="https://b2b.harting.com/09565005615050">https://b2b.harting.com/09565005615050</a> |

### Название

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Категория          | Соединители            |
| Серия              | D-Sub                  |
| Название           | High Density           |
| Элемент            | Соединитель            |
| Описание контактов | Штампованный<br>Прямой |

### Версия

|                   |  |
|-------------------|--|
| Метод подключения | Подключение провода пайкой на контакт            |
| Тип               | Вилка  |
| Размер            | D-Sub 5  |
| Число контактов   | 78   |
| Тип блокировки    | Крепежный фланец со сквозным отверстием Ø 3,1 мм |

### Технические характеристики

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Поперечное сечение проводника | 0.25 mm <sup>2</sup>    |
| Поперечное сечение проводника | AWG 24                  |
| Номинальный ток               | 2 A                     |
| Расстояние между проводниками | ≥1 mm                   |
| Длина пути тока утечки        | ≥1 mm                   |
| Сопротивление изоляции        | > 5 x 10 <sup>9</sup> Ω |
| Сопротивление контактов       | <20 mΩ                  |
| Предельная температура        | -40 ... +85 °C          |



## Технические характеристики

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Уровень исполнения                           | NM 30 (S4)<br>1                      |
| Циклы стыковки                               | ≥500                                 |
| Испытательное напряжение $U_{\text{ср.кв.}}$ | 1 kV                                 |
| Изоляционная группа                          | IIIa ( $175 \leq \text{CTI} < 400$ ) |
| Hot plugging                                 | Нет                                  |

## Свойства материала

|   |   |
|---|---|
| Материал (контактная вставка)                   | Термопластичная смола, армированная стекловолокном (PBTP)<br>Кожух: сталь, никелированная |
| Цвет (контактная вставка)                       | Черный  |
| Материал (контакты)                             | Медный сплав  |
| Поверхность (контакты)                          | Благородный металл поверх Ni Сторона соединения<br>Sn поверх Ni Сторона подключения       |
| Толщина слоя                                    | ≥0.76 $\mu\text{m}$   |
| Толщина слоя                                    | ≥30 $\mu\text{inch}$  |
| Группа горючести материала согласно UL 94 V-0   |   |
| RoHS  | совместим   |
| Состояние ВЭА                                   | совместим   |
| China RoHS                                      | e   |
| Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH | Не содержится   |
| Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH  | Не содержится   |
| Особо опасные жидкости предписания REACH        | Не содержится   |
| Законопроект 65 штата Калифорния                | Не содержится   |
| Требование с учетом уровней опасности           | R26   |

## Спецификации и допуски

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

## Коммерческие данные

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Размер упаковки | 50      |
| Вес нетто       | 15.24 g |



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Коммерческие данные

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Страна изготовления | Китай         |
| код ТН ВЭД ЕС       | 85366990      |
| GTIN                | 5713140072275 |