

## DSUB SV MA SSDP ANG73-254 09P PL2 GCHOLE



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

|   |   |
|---|---|
| Номер детали                                      | 09 65 162 6810  |
| Спецификация                                      | DSUB SV MA SSDP ANG73-254 09P<br>PL2 GCHOLE   |
| HARTING eCatalogue<br>- Информация о<br>продукции | <a href="https://b2b.harting.com/09651626810">https://b2b.harting.com/09651626810</a> |

### Название

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Категория          | Соединители             |
| Серия              | D-Sub                   |
| Название           | Стандарт                |
| Элемент            | Соединитель             |
| Описание контактов | Штампованный<br>Угловой |

### Версия

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Метод подключения        | Подключение методом пайки волной припоя          |
| Тип                      | Вилка  |
| Размер                   | D-Sub 1  |
| Тип соединения           | От материнской к дочерней плате                  |
| Число контактов          | 9  |
| Длина подключения        | 2.9 mm   |
| Крепление печатной платы | С фиксаторами для платы                          |
| Тип блокировки           | Крепежный фланец со сквозным отверстием Ø 3,1 mm |

### Технические характеристики

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Расстояние между рядами             | 2.54 mm |
| Шаг контактов (сторона подключения) | 2.74 mm |
| Номинальный ток                     | 6.5 A   |
| Расстояние между проводниками       | ≥1 mm   |
| Длина пути тока утечки              | ≥1 mm   |



## Технические характеристики

|  |   |
|--|---|
| Сопротивление изоляции                       | $>10^{10} \Omega$                           |
| Сопротивление контактов                      | $\leq 10 \text{ m}\Omega$                   |
| Предельная температура                       | -55 ... +125 °C                             |
| Усилие вставки                               | $\leq 30 \text{ N}$                         |
| Усилие расстыковки                           | $\geq 3.3 \text{ N}$<br>$\leq 20 \text{ N}$ |
| Уровень исполнения                           | 2<br>В соответствии с CECC 75301-802        |
| Циклы стыковки                               | $\geq 250$                                  |
| Испытательное напряжение $U_{\text{ср.кв.}}$ | 1 kV  |
| Изоляционная группа                          | IIIa ( $175 \leq \text{CTI} < 400$ )        |
| Толщина печатной платы                       | $\geq 1.6 \text{ mm}$                       |
| Монтажная высота                             | 7.3 mm                                      |
| Hot plugging                                 | Нет   |

## Свойства материала

|   |  |
|---|--|
| Материал (контактная вставка)                   | Термопластичная смола, армированная стекловолокном (PBT/P)<br>Кожух: плакированная сталь |
| Цвет (контактная вставка)                       | Черный   |
| Материал (контакты)                             | Медный сплав   |
| Поверхность (контакты)                          | Благородный металл поверх Ni   |
| 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                | Да   |
| Законопроект 65 штата Калифорния                | Триоксид сурьмы<br>Свинец<br>Никель  |
| Требование с учетом уровней опасности           | R26  |



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Спецификации и допуски

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

## Коммерческие данные

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Размер упаковки     | 100           |
| Вес нетто           | 8.25 g        |
| Страна изготовления | Румыния       |
| код ТН ВЭД ЕС       | 85366990      |
| GTIN                | 5713140077102 |