

## DSUB SV MA SSDP STR29 15P PL2 NUT M3HT



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 65 229 6701
Спецификация	DSUB SV MA SSDP STR29 15P PL2 NUT M3HT
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09652296701">https://b2b.harting.com/09652296701</a>

### Название

Категория	Соединители
Серия	D-Sub
Название	Стандарт
Элемент	Соединитель
Описание контактов	Штампованный Прямой

### Версия

Метод подключения	Соединение методом пайки оплавлением припоя (THR)
Тип	Вилка
Размер	D-Sub 2
Тип соединения	От материнской к дочерней плате Меззанин
Число контактов	15
Длина подключения	2.9 mm
Тип блокировки	Крепежный резьбовой фланец М3

### Технические характеристики

Расстояние между рядами	2.84 mm
Шаг контактов (сторона подключения)	2.74 mm
Номинальный ток	6.5 A
Расстояние между проводниками	≥1 mm
Длина пути тока утечки	≥1 mm
Сопротивление изоляции	>10 <sup>10</sup> Ω



## Технические характеристики

Сопротивление контактов	≤10 mΩ
Момент затяжки	≤0.6 Nm Винтовой замок розетки
Предельная температура	-55 ... +125 °C (при пайке волной припоя не выше+240 °C в течение 15 с)
Усилие вставки	≤50 N
Усилие расстыковки	≥4.5 N ≤33 N
Уровень исполнения	2 В соответствии с CECC 75301-802
Циклы стыковки	≥250
Испытательное напряжение $U_{\text{ср.кв.}}$	1 kV
Изоляционная группа	II (400 ≤ CTI < 600)
Толщина печатной платы	≥1.6 mm
Монтажная высота	6.2 mm
Hot plugging	Нет

## Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Термопластичная смола, стеклонаполненная Кожух: сталь, никелированная
Цвет (контактная вставка)	Серый
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	Свинец Никель
Требование с учетом уровней опасности	R26



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Спецификации и допуски

Спецификации	DIN 41652
--------------	-----------

## Коммерческие данные

Размер упаковки	100
Вес нетто	9.35 g
Страна изготовления	Румыния
код ТН ВЭД ЕС	85366990
GTIN	5713140077751