

## D SUB FE STAMPED SOLDER CUP 50 PL3



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 67 250 4704
Спецификация	D SUB FE STAMPED SOLDER CUP 50 PL3
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09672504704">https://b2b.harting.com/09672504704</a>

### Название

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

### Версия

Метод подключения	Подключение провода пайкой на контакт
Тип	Розетка
Размер	D-Sub 5
Тип соединения	Соединение печатной платы с кабелем Кабель - кабель
Число контактов	50
Тип блокировки	Крепежный фланец со сквозным отверстием Ø 3,1 мм

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.5 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение проводника	AWG 20
Номинальный ток	6.5 A
Расстояние между проводниками	≥1 mm
Длина пути тока утечки	≥1 mm
Сопротивление изоляции	>10 <sup>10</sup> Ω
Сопротивление контактов	≤10 mΩ

Стр. 1 / 3 | Дата создания 2022-03-16 | Примечание: указанные здесь данные являются выдержками из онлайн-каталога. Полная и актуальная информация и данные приведены в документации пользователя. Обращаем ваше внимание на то, что пользователь несёт ответственность за проверку функциональности, соответствия действующим законам и директивам, а также за электрическую безопасность в конкретном случае применения.

HARTING Electronics GmbH | Marienwerderstraße 3 | 32339 Espelkamp | Germany  
Phone +49 5772 47-97200 | [electronics@HARTING.com](mailto:electronics@HARTING.com) | [www.HARTING.com](http://www.HARTING.com)



## Технические характеристики

Длина снятия изоляции	2.5 ... 3 mm
Предельная температура	-40 ... +85 °C
Усилие вставки	≤167 N
Усилие расстыковки	≥14.5 N ≤111 N
Уровень исполнения	3
Циклы стыковки	≥50
Испытательное напряжение $U_{\text{ср.кв.}}$	1 kV
Hot plugging	Нет

## Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Термопластичная смола, армированная стекловолокном (PBTP) 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
Номер ECHA SCIP	ecef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1
Законопроект 65 штата Калифорния	Не содержится

## Спецификации и допуски

Спецификации	DIN 41652
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079

## Коммерческие данные

Размер упаковки	50
Вес нетто	17.62 g



Pushing Performance

## Коммерческие данные

Страна изготовления	Китай
код ТН ВЭД ЕС	85366990