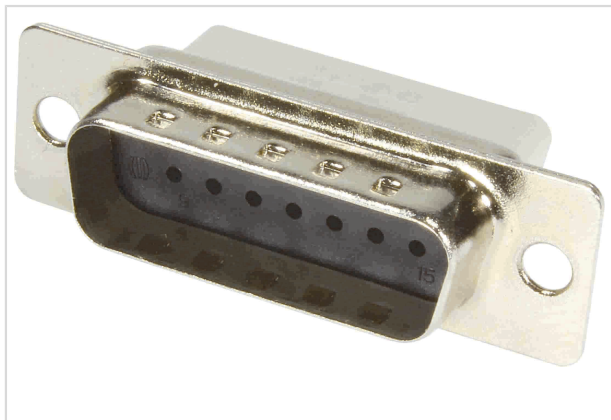


## D SUB MA CRIMP 9P with 4-40 UNC rear nut



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 67 009 5602
Спецификация	D SUB MA CRIMP 9P with 4-40 UNC rear nut
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09670095602">https://b2b.harting.com/09670095602</a>

### Название

Категория	Соединители
Серия	D-Sub
Название	Стандарт
Элемент	Соединитель

### Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Тип	Вилка
Размер	D-Sub 1
Тип соединения	Соединение печатной платы с кабелем Кабель - кабель
Число контактов	9
Тип блокировки	Крепежный резьбовой фланец 4-40 UNC

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.09 ... 0.82 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение проводника	AWG 28 ... AWG 18
Расстояние между проводниками	≥1 mm
Длина пути тока утечки	≥1 mm
Сопротивление изоляции	>10 <sup>10</sup> Ω
Момент затяжки	≤0.6 Nm Винтовой замок розетки
Предельная температура	-55 ... +125 °C
Усилие вставки	≤30 N



## Технические характеристики

Усилие расстыковки	≥3.3 N ≤20 N
Испытательное напряжение $U_{\text{ср.кв.}}$	1 kV
Hot plugging	Нет

## Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Термопластичная смола, армированная стекловолокном (PBT/P) Кожух: плакированная сталь
Цвет (контактная вставка)	Черный
Материал (контакты)	Медный сплав
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	
RoHS	условно совместим
Исключения из RoHS	6(a) / 6(a)-I: свинец в качестве улучшающего обрабатываемость резанием легирующего элемента в стали и в оцинкованной стали с массовой долей свинца до 0,35 % / свинец в качестве улучшающего обрабатываемость резанием легирующего элемента в стали с массовой долей свинца до 0,35 % и в деталях из горячеоцинкованной стали с массовой долей свинца до 0,2 %
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
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец

## Спецификации и допуски

Спецификации	DIN 41652 IEC 60807-3 CECC 75301-802
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079

## Коммерческие данные

Размер упаковки	100
-----------------	-----



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Коммерческие данные

Вес нетто	6.38 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099
GTIN	5713140089648