

## D SUB MIXED MA 40 A SOLDER POWER CONTACT



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 69 281 7423
Спецификация	D SUB MIXED MA 40 A SOLDER POWER CONTACT
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09692817423">https://b2b.harting.com/09692817423</a>

### Название

Категория	Контакты
Серия	D-Sub
Название	Mixed
Тип контакта	Контакт под пайку
Описание контактов	Прямой

### Версия

Метод подключения	Подключение пайкой
Тип	Вилка
Производственный процесс	Точеные контакты

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	4 ... 6 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение проводника	AWG 10 ... AWG 8
Рабочий ток	≤40 A
Сопротивление контактов	≤1 mΩ
Длина снятия изоляции	7.5 mm
Предельная температура	-55 ... +155 °C
Усилие вставки	≤7 N
Усилие расстыковки	≈5 N
Уровень исполнения	3
Циклы стыковки	≥50



Pushing Performance

## Свойства материала

Материал (контакты)	Медный сплав
Поверхность (контакты)	Драгоценный металл Сторона соединения Sn поверх Ni Сторона подключения
Материал (фиксатор)	Медный сплав
RoHS	условно совместим
Исключения из RoHS	6(c): медный сплав с массовой долей свинца до 4 %
Состояние ВЭА	условно совместим
China RoHS	50
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Нет
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Нет
Особо опасные жидкости предписания REACH	Да
Особо опасные жидкости предписания REACH	Свинец
Номер ECHA SCIP	339476a1-86ba-49e9-ab4b-cd336420d72a
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Никель Свинец

## Коммерческие данные

Размер упаковки	100
Вес нетто	2.24 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099