

## D SUB MIXED FE 10A CRIMP POWER CONT S4



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 69 182 5420
Спецификация	D SUB MIXED FE 10A CRIMP POWER CONT S4
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09691825420">https://b2b.harting.com/09691825420</a>

### Название

Категория	Контакты
Серия	D-Sub
Название	Mixed
Тип контакта	Обжимной контакт
Описание контактов	Прямой
Характеристики	Настройка инструмента: 3 для AWG 16, 2 для AWG 18 и AWG 20

### Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Тип	Розетка
Производственный процесс	Точеные контакты

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.5 ... 1 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение проводника	AWG 20 ... AWG 16
Рабочий ток	≤10 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	NM 30 (S4) 1



## Технические характеристики

Циклы стыковки  $\geq 500$

## Свойства материала

Материал (контакты)	Медный сплав
Поверхность (контакты)	Благородный металл поверх Ni
Толщина слоя	$\geq 0.76 \mu\text{m}$
Толщина слоя	$\geq 30 \mu\text{inch}$
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	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 Никель

## Коммерческие данные

Размер упаковки	100
Вес нетто	1.8 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85369010