

## D SUB MIXED MA 20 A SHORT CRIMP POWER CO



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 69 282 5821
Спецификация	D SUB MIXED MA 20 A SHORT CRIMP POWER CO
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09692825821">https://b2b.harting.com/09692825821</a>

### Название

Категория	Контакты
Серия	D-Sub
Название	Mixed
Тип контакта	Обжимной контакт
Описание контактов	Прямой Укороченное исполнение
Характеристики	Настройка инструмента: 5 для AWG 12 и 4 для AWG 14

### Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Тип	Вилка
Производственный процесс	Точеные контакты

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	2.5 ... 4 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение проводника	AWG 14 ... AWG 12
Рабочий ток	≤20 A
Сопротивление контактов	≤1 mΩ
Длина снятия изоляции	4.5 mm
Предельная температура	-55 ... +155 °C
Усилие вставки	≤7 N
Усилие расстыковки	≈5 N
Уровень исполнения	NM 30 (S4) 1

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2022-03-26 | 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)



Pushing Performance  
Since 1945

## 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	1.97 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099