

DSUB FE STR CRIMP CONTACT 20A POWER



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 69 182 5421
Спецификация	DSUB FE STR CRIMP CONTACT 20A POWER
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09691825421

Название

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

Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Тип	Розетка
Производственный процесс	Точеные контакты

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	2.5 ... 4 mm ²
Поперечное сечение проводника	AWG 14 ... AWG 12
Рабочий ток	≤20 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 ≥ 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	eccef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец Никель

Коммерческие данные

Размер упаковки	100
Вес нетто	2.14 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85369010
GTIN	5713140097063