

D SUB MIXED FE 20A_SHORT_S4 solder power



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 69 181 5821
Спецификация	D SUB MIXED FE 20A_SHORT_S4 solder power
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09691815821

Название

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

Версия

Метод подключения	Подключение пайкой
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	4.5 mm
Предельная температура	-55 ... +155 °C
Усилие вставки	≤7 N
Усилие расстыковки	≈5 N
Уровень исполнения	NM 30 (S4) 1



Pushing Performance

Технические характеристики

Циклы стыковки	≥500
----------------	------

Свойства материала

Материал (контакты)	Медный сплав
Поверхность (контакты)	Драгоценный металл
Толщина слоя	≥0.76 µm
Толщина слоя	≥30 µinch
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
California Proposition 65	Да
California Proposition 65	Свинец

Коммерческие данные

Размер упаковки	100
Вес нетто	0.01 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85369010