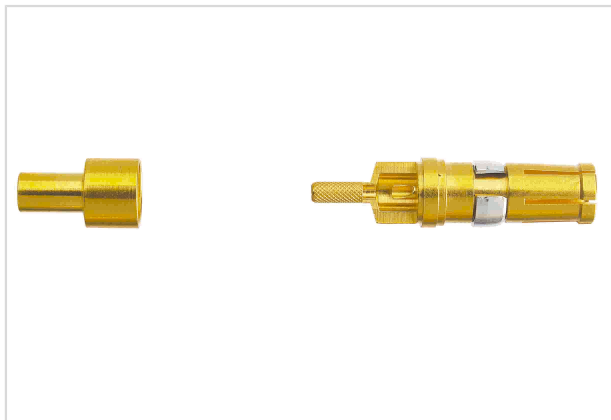


D SUB MIXED FE CR CRIMP COAX 50 OHMS_PL3



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

| | |
|---|---|
| Номер детали | 09 69 182 7140 |
| Спецификация | D SUB MIXED FE CR CRIMP COAX 50 OHMS_PL3 |
| HARTING eCatalogue - Информация о продукции | https://b2b.harting.com/09691827140 |

Название

| | |
|--------------------|--|
| Категория | Контакты |
| Серия | D-Sub |
| Название | Mixed |
| Тип контакта | Коаксиальный контакт |
| Описание контактов | Прямой для кабелей RG 174 U, 188 AU, 316 U |
| Характеристики | Настройка инструмента: 5 для AWG 24 и AWG 26, 4 для AWG 28, 3 для AWG 30 Внешняя втулка: обжатие в камере инструмента B |

Версия

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Метод подключения | Подключение обжимом / обжимом |
| Тип | Розетка |
| Производственный процесс | Точеные контакты |

Технические характеристики

| | |
|-------------------------|---|
| Рабочий ток | ≤2 A |
| Номинальное напряжение | 250 V |
| Сопротивление изоляции | >10 ⁹ Ω |
| Сопротивление контактов | 2.7 mΩ для внутренней пресс-формы 2.7 mΩ для внешнего наконечника |
| Полное сопротивление | 50 Ω |
| Длина снятия изоляции | 3 mm для внутренней пресс-формы 5 mm Экранирование 9 mm оболочка кабеля |



Технические характеристики

| | |
|--|-----------------|
| Предельная температура | -55 ... +135 °C |
| Усилие вставки | ≤7 N |
| Усилие расстыковки | ≤7 N |
| Уровень исполнения | 3 |
| Циклы стыковки | ≥50 |
| Испытательное напряжение $U_{\text{ср.кв.}}$ | 0.75 kV @ 50 Hz |
| Частота | 0 ... 2 GHz |

Свойства материала

| | |
|---|---|
| Материал (контакты) | Медный сплав РВФЕ / РВТР / РИ |
| Поверхность (контакты) | позолоченные |
| Материал (фиксатор) | Медный сплав |
| RoHS | условно совместим |
| Исключения из RoHS | 6(с): 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 |

Коммерческие данные

| | |
|---------------------|----------|
| Размер упаковки | 20 |
| Вес нетто | 1 g |
| Страна изготовления | Чехия |
| код ТН ВЭД ЕС | 85366910 |