

Han CD module, crimp male



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

| | |
|---|---|
| Номер детали | 09 14 007 3001 |
| Спецификация | Han CD module, crimp male |
| HARTING eCatalogue - Информация о продукции | https://b2b.harting.com/09140073001 |

Название

| | |
|---------------|------------------|
| Категория | Модули |
| Серия | Han-Modular® |
| Тип модуля | Модуль Han® CD |
| Размер модуля | Одинарный модуль |

Версия

| | |
|----------------------------|--|
| Метод подключения | Подключение обжимом |
| Тип | Вилка |
| Число контактов | 7 |
| Число сигнальных контактов | 4 |
| Число силовых контактов | 3 |
| Подробные данные | Обжимные контакты заказываются отдельно. |

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Поперечное сечение проводника | 0.14 ... 6 mm ² |
| Наружный диаметр провода | ≤5 mm |
| Номинальный ток | 40 A |
| Номинальное напряжение | 830 V |
| Номинальное импульсное напряжение | 8 kV |
| Степень загрязнения | 3 |
| Номинальный ток (сигнал) | 10 A |
| Номинальное напряжение (сигнал) | 830 V |

Технические характеристики

| | |
|--|-------------------|
| Номинальное импульсное напряжение (сигнал) | 8 kV |
| Класс загрязнений (сигнал) | 3 |
| Номинальное напряжение согласно CSA | 600 V |
| Сопротивление изоляции | $>10^{10} \Omega$ |
| Предельная температура | -40 ... +125 °C |
| Циклы стыковки | ≥ 500 |

Свойства материала

| | |
|---|------------------------------|
| Материал (контактная вставка) | Поликарбонат (PC) |
| Цвет (контактная вставка) | RAL 7032 (серый) |
| Группа горючести материала согласно UL 94 V-0 | |
| RoHS | совместим |
| Состояние ВЭА | совместим |
| China RoHS | e |
| Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH | Не содержится |
| Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH | Не содержится |
| Особо опасные жидкости предписания REACH | Не содержится |
| Законопроект 65 штата Калифорния | Не содержится |
| Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте | EN 45545-2 (2020-08) |
| Требование с учетом уровней опасности | R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3) |

Спецификации и допуски

| | |
|--------------|-------------------------|
| Спецификации | EN 60664-1 IEC 61984 |
| Допуски: | DNV GL |
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 |

Коммерческие данные

| | |
|---------------------|----------|
| Размер упаковки | 2 |
| Вес нетто | 12.9 g |
| Страна изготовления | Германия |



Pushing Performance
Since 1945

Коммерческие данные

| | |
|---------------|---------------|
| код ТН ВЭД ЕС | 85389099 |
| GTIN | 5713140020566 |