

## Han Q 2/0-f-crimp



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 12 002 3151
Спецификация	Han Q 2/0-f-crimp
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09120023151">https://b2b.harting.com/09120023151</a>

### Название

Категория	Контактные вставки
Серия	Han <sup>®</sup> Q
Название	2/0

### Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Тип	Розетка
Размер	3 A
Число контактов	2
Контакт PE	Да
Подробные данные	Обжимные контакты заказываются отдельно.

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	1.5 ... 10 mm <sup>2</sup>
Номинальный ток	40 A
Номинальное напряжение	400 V
Номинальное импульсное напряжение	6 kV
Степень загрязнения	3
Номинальное напряжение согласно CSA	600 V
Номинальное напряжение, согласно CSA	600 V
Сопротивление изоляции	>10 <sup>10</sup> Ω
Предельная температура	-40 ... +125 °C



## Технические характеристики

Циклы стыковки  $\geq 500$

## 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 Да

Законопроект 65 штата Калифорния Свинец

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 IEC 60664-1  
IEC 61984

Допуски: DNV GL

UL / CSA UL 1977 ECBT2.E235076  
CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076  
UL 2237 PVVA2.E318390  
CSA-C22.2 No. 182.3 PVVA8.E318390

## Коммерческие данные

Размер упаковки 10

Вес нетто 7.2 g

Страна изготовления Германия

код ТН ВЭД ЕС 85389099

GTIN 5713140016729