

Han Q 2/0-m-crimp



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 12 002 3051
Спецификация	Han Q 2/0-m-crimp
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09120023051

Название

Категория	Контактные вставки
Серия	Han [®] Q
Название	2/0

Версия

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

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	1.5 ... 10 mm ²
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 ¹⁰ Ω
Предельная температура	-40 ... +125 °C



Технические характеристики

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	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец Нафталин
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 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	11.44 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099



Pushing Performance
Since 1945

Коммерческие данные

GTIN	5713140016699
------	---------------