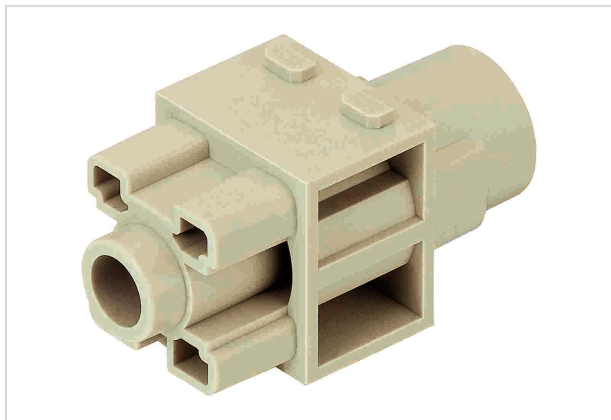


## Han 200A crimp module, female



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 14 001 3101
Спецификация	Han 200A crimp module, female
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09140013101">https://b2b.harting.com/09140013101</a>

### Название

Категория	Модули
Серия	Han-Modular®
Тип модуля	Модуль Han® 200 A

### Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Тип	Розетка
Число контактов	1
Подробные данные	Обжимные контакты заказываются отдельно.

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	25 ... 70 mm <sup>2</sup>
Номинальный ток	200 A
Номинальное напряжение	800 V
Номинальное импульсное напряжение	8 kV
Степень загрязнения	3
Номинальное напряжение согласно CSA	600 V
Сопротивление изоляции	>10 <sup>10</sup> Ω
Предельная температура	-40 ... +125 °C
Циклы стыковки	≥500

### Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Поликарбонат (PC)
-------------------------------	-------------------

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2021-05-15 | Примечание: указанные здесь данные являются выдержками из онлайн-каталога. Полная и актуальная информация и данные приведены в документации пользователя. Обращаем ваше внимание на то, что пользователь несёт ответственность за проверку функциональности, соответствия действующим законам и директивам, а также за электрическую безопасность в конкретном случае применения.



Pushing Performance

## Свойства материала

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 Нет

Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH Нет

Особо опасные жидкости предписания REACH Нет

## Спецификации и допуски

Спецификации EN 60664-1  
IEC 61984

Допуски: DNV GL

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

## Коммерческие данные

Размер упаковки 1

Вес нетто 18.64 g

Страна изготовления Германия

код ТН ВЭД ЕС 85389099