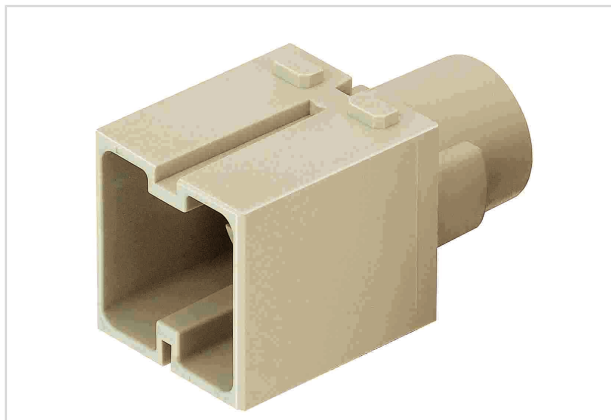


Han 200A crimp module, male



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 14 001 3001
Спецификация	Han 200A crimp module, male
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09140013001

Название

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

Версия

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

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	25 ... 70 mm ²
Номинальный ток	200 A
Номинальное напряжение	1,000 V
Номинальное импульсное напряжение	8 kV
Степень загрязнения	3
Номинальное напряжение согласно CSA	600 V
Сопротивление изоляции	>10 ¹⁰ 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	18.9 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099