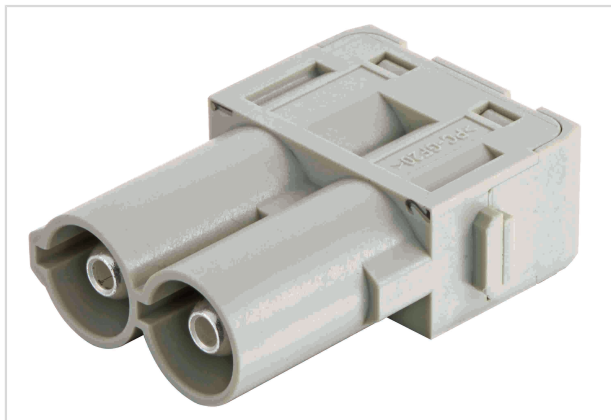


Han 70A axial module, male 6-16 mm²



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 14 002 2646
Спецификация	Han 70A axial module, male 6-16 mm ²
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09140022646

Название

Категория	Модули
Серия	Han-Modular®
Тип модуля	Модуль Han® 70 A

Версия

Метод подключения	Аксиально-винтовое подключение
Тип	Вилка
Число контактов	2

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	6 ... 16 mm ²
Номинальный ток	70 A
Номинальное напряжение	1,000 V
Номинальное импульсное напряжение	8 kV
Степень загрязнения	3
Сопротивление изоляции	>10 ¹⁰ Ω
Сопротивление контактов	≤0.5 mΩ
Длина снятия изоляции	11 ... 12 mm
Момент затяжки	2 Nm @ 6 mm ²
	3 Nm @ 10 mm ²
	4 Nm @ 14 mm ²
	4 Nm @ 16 mm ²
Предельная температура	-40 ... +125 °C



Технические характеристики

Циклы стыковки	≥500
----------------	------

Свойства материала

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

Цвет (контактная вставка)	RAL 7032 (серый)
---------------------------	------------------

Материал (контакты)	Медный сплав
---------------------	--------------

Поверхность (контакты)	Посеребренные
------------------------	---------------

Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	
---	--

RoHS	условно совместим
------	-------------------

Исключения из RoHS	6(a) / 6(a)-I: свинец в качестве улучшающего обрабатываемость резанием легирующего элемента в стали и в оцинкованной стали с массовой долей свинца до 0,35 % / свинец в качестве улучшающего обрабатываемость резанием легирующего элемента в стали с массовой долей свинца до 0,35 % и в деталях из горячеоцинкованной стали с массовой долей свинца до 0,2 % 6(c): медный сплав с массовой долей свинца до 4 %
--------------------	---

Состояние ВЭА	условно совместим
---------------	-------------------

China RoHS	50
------------	----

Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Нет
---	-----

Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Нет
--	-----

Особо опасные жидкости предписания REACH	Да
--	----

Особо опасные жидкости предписания REACH	Свинец
--	--------

California Proposition 65	Да
---------------------------	----

California Proposition 65	Свинец
---------------------------	--------

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	2
-----------------	---

Вес нетто	32.38 g
-----------	---------



Pushing Performance

Коммерческие данные

Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85366990