

Han module adapter, male



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 14 001 3011
Спецификация	Han module adapter, male
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09140013011

Название

Категория	Модули
Серия	Han-Modular®
Тип модуля	Переходной модуль
Размер модуля	Одинарный модуль
Описание модуля	Модуль Han® Gigabit
	Модуль Han® Shielded
	Модуль Han® Megabit

Версия

Тип	Вилка
-----	-------

Технические характеристики

Сопротивление изоляции	$>10^{10} \Omega$
Предельная температура	-40 ... +85 °C

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

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2022-06-16 | 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.



Свойства материала

Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH Не содержится

Особо опасные жидкости предписания REACH Не содержится

Законопроект 65 штата Калифорния Не содержится

EN 45545-2 (2020-08)

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

Коммерческие данные

Размер упаковки 2

Вес нетто 5.69 g

Страна изготовления Германия

код ТН ВЭД ЕС 85389099