

Han 1A-M12-m D-coded



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 10 004 3006
Спецификация	Han 1A-M12-m D-coded
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09100043006

Название

Категория	Контактные вставки
Серия	Han® 1A

Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Тип	Вилка
Размер	1 A
Экранирование	С кабельной стяжкой
Число контактов	4
другие контакты	+ экранирование
Тип блокировки	Одна защелка

Подробные данные

Обжимные контакты заказываются отдельно.
Запирающий рычаг заказывается отдельно.
Кожухи для обеспечения степени защиты IP65 заказываются отдельно.
Контактная вставка не совместима с 09 10 000 0800 (блочная угловой кожух)

Подробные данные

Конфигурация Han® 1A, состоящая только из вставок (с приспособлением для разгрузки от натяжения 09 10 000 5300 или без него), является соединителем без оболочки согласно IEC 61984. В этом случае защита от поражения электрическим током должна обеспечиваться способами монтажа, применяемыми пользователем.
Контактные вставки не должны присоединяться или отсоединяться под электрической нагрузкой.
В отсоединенном состоянии к контактным вставкам не должно подаваться электропитание.

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.13 ... 0.82 mm ²
-------------------------------	-------------------------------



Технические характеристики

Номинальный ток	4 A
Номинальное напряжение	48 V AC 60 V DC
Номинальное импульсное напряжение	1.5 kV
Степень загрязнения	3
Характеристики передачи сигналов	Кат. 5 Класс D до 100 МГц
Скорость передачи данных	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Сопротивление изоляции	$>10^8 \Omega$
Предельная температура	-30 ... +90 °C
Циклы стыковки	≥ 100
Класс защиты согласно IEC 60529	IP20

Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Полиамид (ПА)
Цвет (контактная вставка)	RAL 9005 (черный)
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	
RoHS	условно совместим
Исключения из RoHS	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
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец



Pushing Performance

Спецификации и допуски

Спецификации	EN 45545-2 R22: HL1, HL2, HL3
	EN 45545-2 R23: HL1, HL2, HL3
	EN 45545-2 R24: HL1, HL2, HL3
	IEC 61373 Категория 1 класс B
	EN 60664-1
	IEC 61984
Допуски:	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
	CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
	Для получения дополнительной информации обратитесь в местное представительство компании HARTING.

Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	30 g
Страна изготовления	Румыния
код ТН ВЭД ЕС	85366990