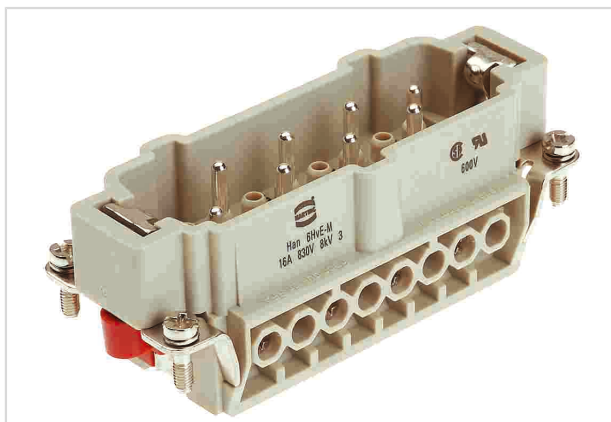


Han 6HvE-M-s



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 34 006 2601
Спецификация	Han 6HvE-M-s
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09340062601

Название

Категория	Контактные вставки
Серия	Han Hv E®

Версия

Метод подключения	Винтовое подключение
Тип	Вилка
Размер	16 В
С защитой проводов	Да
Число контактов	6
другие контакты	+ 2 дополнительных релейных контакта
Контакт PE	Да

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.75 ... 2.5 mm ²
Поперечное сечение проводника	AWG 18 ... AWG 14
Номинальный ток	16 A
Номинальное напряжение	830 V
Номинальное импульсное напряжение	8 kV
Степень загрязнения	3
Номинальное напряжение согласно CSA	600 V
Номинальное напряжение, согласно CSA	600 V
Сопротивление изоляции	>10 ¹⁰ Ω
Сопротивление контактов	≤1 mΩ

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.

HARTING Electric GmbH & Co. KG | Wilhelm-Harting-Straße 1 | 32339 Espelkamp | Germany
Phone +49 5772 47-97100 | electric@HARTING.com | www.HARTING.com



Технические характеристики

Длина снятия изоляции	7.5 mm
Момент затяжки	0.5 Nm
Предельная температура	-40 ... +125 °C
Циклы стыковки	≥500

Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Поликарбонат (PC)
Цвет (контактная вставка)	RAL 7032 (серый)
Материал (контакты)	Медный сплав
Поверхность (контакты)	Посеребрённые
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
Номер ECHA SCIP	5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242

Спецификации и допуски

Спецификации	EN 60664-1 IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076

Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	67.2 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85366990