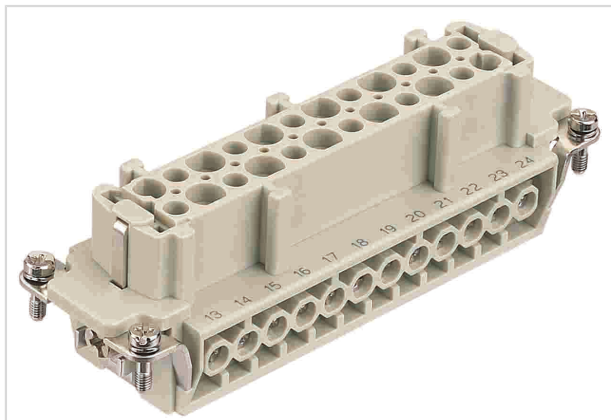


## Han E 24 Pos. F Insert Screw



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 33 024 2701
Спецификация	Han E 24 Pos. F Insert Screw
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09330242701">https://b2b.harting.com/09330242701</a>

### Название

Категория	Контактные вставки
Серия	Han E®

### Версия

Метод подключения	Винтовое подключение
Тип	Розетка
Размер	24 В
С защитой проводов	Да
Число контактов	24
Контакт PE	Да

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение проводника	AWG 18 ... AWG 14
Номинальный ток	16 A
Номинальное напряжение	500 V
Номинальное импульсное напряжение	6 kV
Степень загрязнения	3
Номинальное напряжение согласно CSA	600 V
Номинальное напряжение, согласно CSA	600 V
Сопротивление изоляции	>10 <sup>10</sup> Ω
Сопротивление контактов	≤1 mΩ
Длина снятия изоляции	7.5 mm

Стр. 1 / 3 | 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](mailto:electric@HARTING.com) | [www.HARTING.com](http://www.HARTING.com)



## Технические характеристики

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)	Посеребренные
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
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	120 g
Страна изготовления	Германия



Pushing Performance

## Коммерческие данные

код ТН ВЭД ЕС

85366990

---