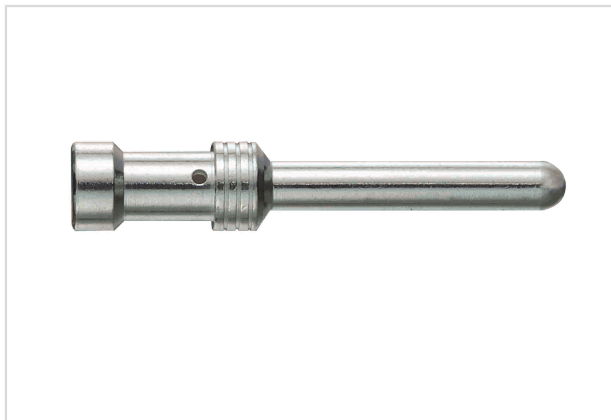


## Han E M Relay Contact Ag 0.75-1mm<sup>2</sup>



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 33 000 6109
Спецификация	Han E M Relay Contact Ag 0.75-1mm <sup>2</sup>
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09330006109">https://b2b.harting.com/09330006109</a>

### Название

Категория	Контакты
Серия	Han E <sup>®</sup>
Тип контакта	Обжимной контакт
Описание контактов	Релейный контакт

### Версия

Тип	Вилка
Производственный процесс	Точеные контакты

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.75 ... 1 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение проводника	AWG 18
Рабочий ток	≤16 A
Сопротивление контактов	≤1 mΩ
Длина снятия изоляции	7.5 mm

### Свойства материала

Материал (контакты)	Медный сплав
Поверхность (контакты)	Посеребрённые
RoHS	условно совместим
Исключения из RoHS	6(c): медный сплав с массовой долей свинца до 4 %
Состояние ВЭА	условно совместим
China RoHS	50



Pushing Performance  
Since 1945

## Свойства материала

Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Не содержится
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Не содержится
Особо опасные жидкости предписания REACH	Да
Особо опасные жидкости предписания REACH	Свинец
Номер ECHA SCIP	b51e5b97-eeb5-438b-8538-f1771d43c17d
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец Никель

## Спецификации и допуски

Спецификации	EN 60664-1 IEC 61984
--------------	-------------------------

## Коммерческие данные

Размер упаковки	100
Вес нетто	1 g
Страна изготовления	Швейцария
код ТН ВЭД ЕС	85366990