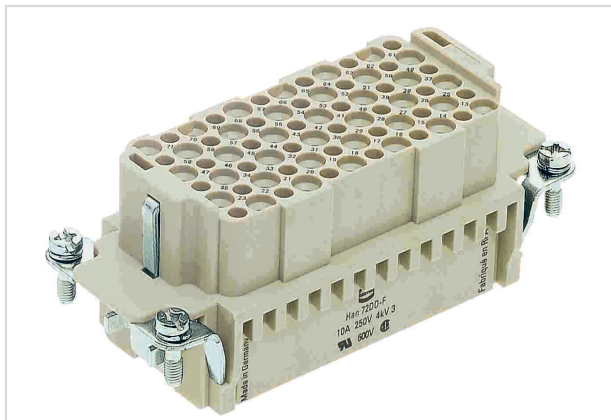


## Han 72DD-SMC-FI-CRT



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 16 072 3101
Спецификация	Han 72DD-SMC-FI-CRT
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09160723101">https://b2b.harting.com/09160723101</a>

### Название

Категория	Контактные вставки
Серия	Han DD®

### Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Тип	Розетка
Размер	16 В
Число контактов	72
Контакт PE	Да
Подробные данные	Обжимные контакты заказываются отдельно.

### Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.14 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Номинальный ток	10 A
Номинальное напряжение	250 V
Номинальное импульсное напряжение	4 kV
Степень загрязнения	3
Номинальное напряжение согласно CSA	600 V
Номинальное напряжение, согласно CSA	600 V
Сопротивление изоляции	>10 <sup>10</sup> Ω
Предельная температура	-40 ... +125 °C
Циклы стыковки	≥500



## Свойства материала

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
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Не содержится
Особо опасные жидкости предписания REACH	Не содержится
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец Никель

## Спецификации и допуски

Спецификации	EN 60664-1 IEC 61984
Допуски:	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

## Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	66 g
Страна изготовления	Румыния
код ТН ВЭД ЕС	85366990