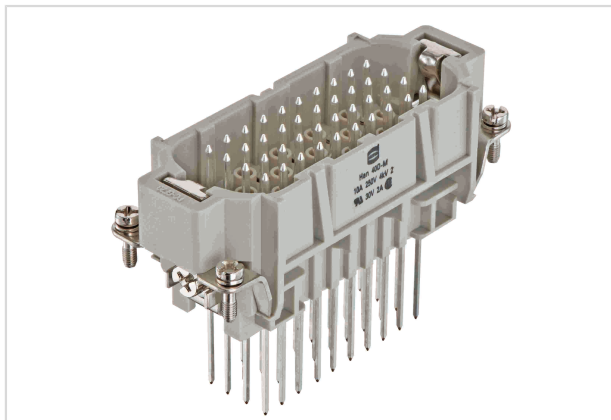


Han D 40 Pos. M Insert Wire Wrap



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 21 040 2601
Спецификация	Han D 40 Pos. M Insert Wire Wrap
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09210402601

Название

Категория	Контактные вставки
Серия	Han D®

Версия

Метод подключения	Монтаж накруткой
Тип	Вилка
Размер	16 В
Число контактов	40
Контакт PE	Да
Длина подключения	22 mm

Технические характеристики

Размеры вывода для подключения накруткой 1 x 1 mm	
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	$>10^{10} \Omega$
Сопротивление контактов	$\leq 3 \text{ m}\Omega$
Предельная температура	-40 ... +125 °C



Технические характеристики

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 EN 175301-801
Допуски:	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

Коммерческие данные

Размер упаковки	4
Вес нетто	90 g
Страна изготовления	Румыния
код ТН ВЭД ЕС	85366990