

Han High Temp 10E-c Male



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 33 810 2604
Спецификация	Han High Temp 10E-c Male
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09338102604

Название

Категория	Контактные вставки
Серия	Han E [®] High Temp

Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Тип	Вилка
Размер	10 В
Число контактов	10
Контакт PE	Да
Подробные данные	Обжимные контакты заказываются отдельно.

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.5 ... 2.5 mm ²
Поперечное сечение проводника	AWG 20 ... AWG 14
Номинальный ток	16 A
Номинальное напряжение	500 V
Номинальное импульсное напряжение	6 kV
Степень загрязнения	3
Сопротивление изоляции	>10 ¹⁰ Ω
Предельная температура	-40 ... +200 °C С устойчивыми к высоким температурам компонентами Han [®]
Циклы стыковки	≥500



Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Жидкокристаллический полимер (LCP)
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	
RoHS	совместим
Состояние ВЭА	совместим
China RoHS	e
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Нет
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Нет
Особо опасные жидкости предписания REACH	Нет
California Proposition 65	Да

Спецификации и допуски

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

Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	54.5 g
Страна изготовления	Румыния
код ТН ВЭД ЕС	85366990