

D-Sub crimp 37-pole male assembly



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 67 037 5601
Спецификация	D-Sub crimp 37-pole male assembly
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09670375601

Название

Категория	Соединители
Серия	D-Sub
Название	Стандарт
Элемент	Соединитель

Версия

Метод подключения	Подключение обжимом
Тип	Вилка
Размер	D-Sub 4
Тип соединения	Соединение печатной платы с кабелем Кабель - кабель
Число контактов	37
Тип блокировки	Крепежный фланец со сквозным отверстием Ø 3,1 мм

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.09 ... 0.82 mm ²
Поперечное сечение проводника	AWG 28 ... AWG 18
Наружный диаметр провода	2.4 mm
Расстояние между проводниками	≥1 mm
Длина пути тока утечки	≥1 mm
Сопротивление изоляции	>10 ¹⁰ Ω
Предельная температура	-55 ... +125 °C
Усилие вставки	≤123 N

Технические характеристики

Усилие расстыковки	≥11 N ≤82 N
Испытательное напряжение $U_{\text{ср.кв.}}$	1 kV
Hot plugging	Нет

Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Термопластичная смола, армированная стекловолокном (PBTP) Кожух: плакированная сталь
Цвет (контактная вставка)	Черный
Материал (контакты)	Медный сплав
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	Триоксид сурьмы Свинец Никель
Требование с учетом уровней опасности	R26

Спецификации и допуски

Спецификации	DIN 41652 IEC 60807-3 CECC 75301-802
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079

Коммерческие данные

Размер упаковки	50
Вес нетто	11.1 g
Страна изготовления	Китай
код ТН ВЭД ЕС	85366990



Pushing Performance
Since 1945

Коммерческие данные

GTIN	5713140092990
------	---------------