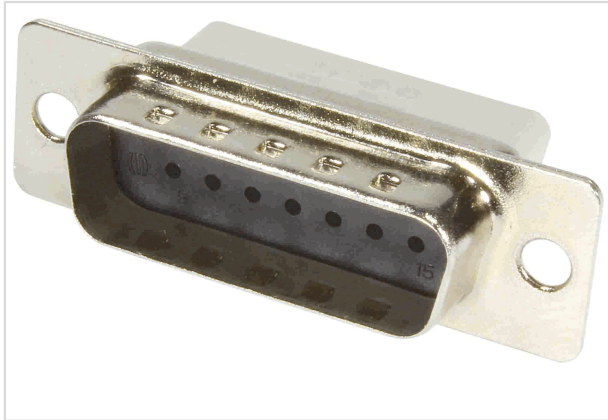


MIN D MA 37 p CRIMP TERMINAL_4-40 UNCnut



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 67 037 5602
Спецификация	MIN D MA 37 p CRIMP TERMINAL_4-40 UNCnut
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09670375602

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 резьбовой фланец 4-40 UNC

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.09 ... 0.82 mm ²
Поперечное сечение проводника	AWG 28 ... AWG 18
Расстояние между проводниками	≥1 mm
Длина пути тока утечки	≥1 mm
Сопротивление изоляции	>10 ¹⁰ Ω
Момент затяжки	≤0.6 Nm Винтовой замок розетки
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	условно совместим
Исключения из RoHS	6(a) / 6(a)-I: свинец в качестве улучшающего обрабатываемость резанием легирующего элемента в стали и в оцинкованной стали с массовой долей свинца до 0,35 % / свинец в качестве улучшающего обрабатываемость резанием легирующего элемента в стали с массовой долей свинца до 0,35 % и в деталях из горячеоцинкованной стали с массовой долей свинца до 0,2 %
Состояние ВЭА	условно совместим
China RoHS	50
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	ecef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец

Спецификации и допуски

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

Коммерческие данные

Размер упаковки	25
-----------------	----



Pushing Performance
Since 1945

Коммерческие данные

Вес нетто	12.2 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099
GTIN	5713140093010