

D-Sub 15-pole MinD solder cup female nut



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 67 015 1715
Спецификация	D-Sub 15-pole MinD solder cup female nut
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09670151715

Название

Категория	Соединители
Серия	D-Sub
Название	Стандарт
Элемент	Соединитель
Описание контактов	Точеные Прямой

Версия

Метод подключения	Подключение провода пайкой на контакт
Тип	Розетка
Размер	D-Sub 2
Тип соединения	Соединение печатной платы с кабелем Кабель - кабель
Число контактов	15
Тип блокировки	Крепежный резьбовой фланец М3

Технические характеристики

Расстояние между рядами	2.54 mm
Шаг контактов (сторона подключения)	2.54 mm
Номинальный ток	7.5 A
Расстояние между проводниками	≥1 mm
Длина пути тока утечки	≥1 mm
Сопротивление изоляции	>10 ¹⁰ Ω
Сопротивление контактов	≤10 mΩ

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2021-08-31 | Примечание: указанные здесь данные являются выдержками из онлайн-каталога. Полная и актуальная информация и данные приведены в документации пользователя. Обращаем ваше внимание на то, что пользователь несёт ответственность за проверку функциональности, соответствия действующим законам и директивам, а также за электрическую безопасность в конкретном случае применения.

HARTING Electronics GmbH | Marienwerderstraße 3 | 32339 Espelkamp | Germany
Phone +49 5772 47-97200 | electronics@HARTING.com | www.HARTING.com



Технические характеристики

Момент затяжки	≤0.6 Nm Винтовой замок розетки
Предельная температура	-55 ... +125 °C
Усилие вставки	≤50 N
Уровень исполнения	2 В соответствии с CECC 75301-802
Циклы стыковки	≥250
Испытательное напряжение $U_{\text{ср.кв.}}$	1 kV
Hot plugging	Нет

Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Термопластичная смола, армированная стекловолокном (PBT/P) Плакированная сталь
Цвет (контактная вставка)	Белый
Материал (контакты)	Медный сплав
Поверхность (контакты)	Драгоценный металл Сторона соединения Sn поверх Ni Сторона подключения
Поверхность (кабельный/блочный кожух)	Луженый
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Нет
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Нет
Номер ECHA SCIP	ecef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1

Спецификации и допуски

Спецификации	DIN 41652
--------------	-----------

Коммерческие данные

Размер упаковки	100
Вес нетто	0.001 kg
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85366990