

DSUB SV FE TSDC 50P AU2



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 67 050 4715
Спецификация	DSUB SV FE TSDC 50P AU2
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09670504715

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 5
Тип соединения	Соединение печатной платы с кабелем Кабель - кабель
Число контактов	50
Тип блокировки	Крепежный фланец со сквозным отверстием Ø 3,1 мм
Содержимое упаковки	Картон

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	0.5 mm ² макс.
Расстояние между рядами	2.54 mm
Номинальный ток	7.5 A
Расстояние между проводниками	≥1 mm
Длина пути тока утечки	≥1 mm
Сопротивление изоляции	>10 ¹⁰ Ω



Технические характеристики

Сопротивление контактов	≤10 mΩ
Предельная температура	-55 ... +125 °C (Температура паяльника при пайке не более 350 °C в течение 3–5 с)
Уровень исполнения	2 В соответствии с CECC 75301-802
Циклы стыковки	≥250
Испытательное напряжение U _{ср.кв.}	1 kV
Изоляционная группа	IIIa (175 ≤ CTI < 400)
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
Материал (кабельный/блочный кожух)	Сталь
Поверхность (кабельный/блочный кожух)	Луженый
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	
RoHS	условно совместим
Исключения из RoHS	6(с): 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	ecef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Никель Свинец Триоксид сурьмы



Pushing Performance

Спецификации и допуски

Спецификации	DIN 41652
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079

Коммерческие данные

Размер упаковки	50
Вес нетто	20.5 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85366990