



DSUB SV MA TWW STR 09P AU2



Номер детали	09 67 009 5616
Спецификация	DSUB SV MA TWW STR 09P AU2
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09670095616

Название

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

Версия

Метод подключения	Монтаж накруткой
Тип	Вилка
Размер	D-Sub 1
Тип соединения	Соединение печатной платы с кабелем
Число контактов	9
Длина подключения	13.65 mm
Тип блокировки	Крепежный фланец со сквозным отверстием Ø 3,1 мм

Технические характеристики

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
Сопротивление контактов	≤10 mΩ
Предельная температура	-55 ... +125 °C

Технические характеристики

Усилие вставки	≤30 N
Усилие расстыковки	≥3.3 N ≤20 N
Уровень исполнения	2 В соответствии с CECC 75301-802
Циклы стыковки	≥250
Испытательное напряжение $U_{ср.кв.}$	1 kV
Изоляционная группа	IIIa ($175 \leq CTI < 400$)
Hot plugging	Нет

Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Термопластичная смола, армированная стекловолокном (PBTP) Кожух: плакированная сталь
Цвет (контактная вставка)	Белый
Материал (контакты)	Медный сплав
Поверхность (контакты)	Благородный металл поверх Ni
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	
RoHS	условно совместим
Исключения из RoHS	6(c): медный сплав с массовой долей свинца до 4 %
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	Триоксид сурьмы Свинец Никель
Требование с учетом уровней опасности	R26



Pushing Performance
Since 1945

Спецификации и допуски

Спецификации	DIN 41652
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079

Коммерческие данные

Размер упаковки	50
Вес нетто	5.5 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85366990
GTIN	5713140089709