

## DSUB SV FE-6,0 PR-IN 15P AU2 GP M3



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 66 254 6511
Спецификация	DSUB SV FE-6,0 PR-IN 15P AU2 GP M3
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09662546511">https://b2b.harting.com/09662546511</a>

### Название

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

### Версия

Метод подключения	Подключение запрессовкой
Тип	Розетка
Размер	D-Sub 2
Число контактов	15
Крепление печатной платы	С фиксаторами для платы
Тип блокировки	Крепежный резьбовой фланец M3

### Технические характеристики

Высота фланца	6 mm
Номинальный ток	6.5 A
Расстояние между проводниками	$\geq 1$ mm
Длина пути тока утечки	$\geq 1$ mm
Сопротивление изоляции	$> 10^{10} \Omega$
Сопротивление контактов	$\leq 10$ m $\Omega$
Момент затяжки	$\leq 0.6$ Nm Винтовой замок розетки



## Технические характеристики

Предельная температура	-55 ... +125 °C
Усилие вставки	≤50 N
Усилие расстыковки	≥4.5 N ≤33 N
Уровень исполнения	2 В соответствии с CECC 75301-802
Циклы стыковки	≥250
Испытательное напряжение $U_{\text{ср.кв.}}$	1 kV
Толщина печатной платы	≥1.6 mm
Hot plugging	Нет

## Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Жидкокристаллический полимер (LCP) Кожух: плакированная сталь
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	Свинец Никель

## Спецификации и допуски

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



Pushing Performance  
Since 1945

## Спецификации и допуски

UL / CSA

UL 1977 ECBT2.E102079

## Коммерческие данные

Размер упаковки	100
Вес нетто	9.02 g
Страна изготовления	Швейцария
код ТН ВЭД ЕС	85366990
GTIN	5713140082656