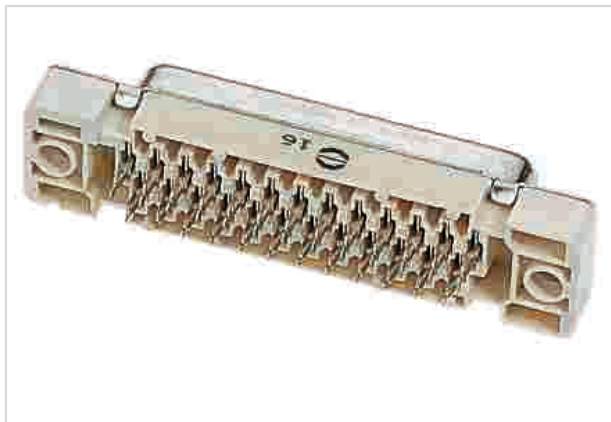


## DSUB SV FE-6,0 PR-IN 25P AU2 HOLE



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 66 314 6500
Спецификация	DSUB SV FE-6,0 PR-IN 25P AU2 HOLE
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09663146500">https://b2b.harting.com/09663146500</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 3
Число контактов	25
Тип блокировки	Крепежный фланец со сквозным отверстием Ø 3,1 мм

### Технические характеристики

Высота фланца	6 mm
Номинальный ток	6.5 A
Расстояние между проводниками	≥1 mm
Длина пути тока утечки	≥1 mm
Сопротивление изоляции	>10 <sup>10</sup> Ω
Сопротивление контактов	≤10 mΩ
Предельная температура	-55 ... +125 °C
Усилие вставки	≤83 N



## Технические характеристики

Усилие расстыковки	≥7.8 N ≤56 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	совместим
Состояние ВЭА	совместим
China RoHS	e
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Не содержится
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Не содержится
Особо опасные жидкости предписания REACH	Не содержится
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Никель

## Спецификации и допуски

Спецификации	DIN 41652
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079

## Коммерческие данные

Размер упаковки	100
Вес нетто	10.27 g
Страна изготовления	Швейцария

Лист технических данных продукта  
09 66 314 6500  
DSUB SV FE-6,0 PR-IN 25P AU2 HOLE

Заказы на данное изделие больше не принимаются. Свяжитесь с местным представительством.



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Коммерческие данные

код ТН ВЭД ЕС

85366990

---