

## Контактная вставка D-SUB - VS-15-BU-DSUB-FK - 1688900


Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Контактная вставка D-SUB, размер 2, с 15 контактами для сигнальных цепей, гнездовые контакты, разъем для плоского кабеля, угловой, для крепления предусмотрены отверстия 3 мм, для монтажных рам VS-15-...

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 017918 823054
GTIN	4017918823054
Вес/шт. (без упаковки)	11,420 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Механические характеристики

Полюсов	15
Вид при установке	D-SUB 15
Циклы установки	≥ 50
Тип подключения	Подключение плоского кабеля
Тип монтажа	Отверстие
Конструкция	15
Типоразмер корпуса	2

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-55 °C ... 125 °C
---	-------------------

#### Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	Сталь, оцинкованная
Материал, держатель контакта	Полиэфир GF
Материал, контакт	Медный сплав

## Контактная вставка D-SUB - VS-15-BU-DSUB-FK - 1688900

### Технические данные

#### Данные о материале

Материал, контактная поверхность	Никель, твердо позолочен
----------------------------------	--------------------------

#### Электрические характеристики

Полюсов	15
Расчетный ток	1,5 А (при 20 °С)
Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	2
Расчетное напряжение (III/3)	125 В
Испытательное напряжение	1000 В

#### Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

### Сертификаты

#### Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

#### Подробности сертификации

ЕАС		В.01742
-----	---	---------