

## Контактная вставка D-SUB - CUC-DSI-J1STZ-S/DSRCB9 - 1418742

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, степень защиты: IP20, полюсов: 9, материал: Сталь, оцинкованная, тип подключения: Подключение плоского кабеля, типоразмер корпуса: 1, с кабельным зажимом

### Преимущества для Вас

- Различные типы присоединения для любого приложения
- Соответствующая стандарту поверхность сопряжения

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 055626 150086
GTIN	4055626150086
Вес/шт. (без упаковки)	12,740 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Механические характеристики

Стандарты/нормативные документы	DIN 41652
Полюсов	9
Вид при установке	D-SUB 9
Циклы установки	>= 200
Тип подключения	Подключение плоского кабеля
Тип монтажа	Резьба 4-40 UNC
Степень защиты	IP20
Конструкция	09
Типоразмер корпуса	1

#### Окружающие условия

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

## Контактная вставка D-SUB - CUC-DSI-J1STZ-S/DSRCB9 - 1418742

### Технические данные

#### Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	Сталь, оцинкованная
Материал, держатель контакта	Полиэфир GF
Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	0,2 мкм, позолоченный никель
Глубина	17,2 мм
Высота	12,5 мм

#### Электрические характеристики

Полюсов	9
Расчетный ток	1,5 А

#### Стандарты и предписания

Стандарты / нормативные документы	DIN 41652
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

#### Environmental Product Compliance

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

### Сертификаты

#### Сертификаты

---

#### Сертификаты


ЕАС

---

#### Сертификация для взрывоопасных зон

---

#### Подробности сертификации

ЕАС		В.01742
-----	---	---------