

## Штекерный соединитель D-SUB - VS-09-CAN - 1689307

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>)



Штекерный соединитель D-SUB, степень защиты: IP67, полюсов: 9, материал: PA, тип подключения: Винтовые зажимы, сечение проводников: AWG 26- 20, кабельный отвод: наклонный, со встроенной нагрузочный резистор, типоразмер корпуса: 1, цвет: серый

### Описание изделия


Собранный соединитель D-SUB для CANopen

### Преимущества для Вас

- Защита от ЭМВ
- Подключаемое нагрузочное сопротивление
- Механический ключ (CR) для предотвращения неправильного подключения



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 017918 881016
GTIN	4017918881016
Вес/шт. (без упаковки)	95,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Механические характеристики

Полюсов	9
Экранирован.	есть
Циклы установки	≥ 200
Тип подключения	Винтовые зажимы
Сечение проводников	0,14 мм <sup>2</sup> ... 0,5 мм <sup>2</sup>
Сечение AWG	26 ... 20
Наружный диаметр кабеля	5 мм ... 9 мм
Кабельный отвод	наклонный
Цвет	серый

# Штекерный соединитель D-SUB - VS-09-CAN - 1689307

## Технические данные

### Механические характеристики

Степень защиты	IP67
Конструкция	D-SUB 9
Типоразмер корпуса	1
Количество подключаемых кабелей	2

### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 75 °C
---	------------------

### Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	PA
Материал, держатель контакта	PBTP
Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	Никель, покрытый золотом
Материал кабельного сальника	CR/NBR

### Электрические характеристики

Полюсов	9
Расчетный ток	1 A
Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	2
Расчетное напряжение (III/3)	63 В

### Стандарты и предписания

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

### Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

## Сертификаты

### Сертификаты

---

Сертификаты

ЕАС

---

Сертификация для взрывоопасных зон

---

### Подробности сертификации

## Штекерный соединитель D-SUB - VS-09-CAN - 1689307

### Сертификаты

EAC



B.01742