

# Модуль для контактов - VS-09-ST-DSUB-EG - 1688793

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 1, с 9 контактами для сигнальных цепей, штыревые контакты, с лепестком для пайки, прямые, для крепления предусмотрены отверстия 3 мм, для монтажных рам и сальниковых корпусов VS-09-...



## Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	4 017918 822927
GTIN	4017918822927
Вес/шт. (без упаковки)	5,460 GRM

## Технические данные

#### Механические характеристики

Полюсов	9
Вид при установке	D-SUB 9
Циклы установки	≥ 50
Тип подключения	Колпачок для пайки
Сечение проводников	0,5 мм²
Сечение AWG	20
Усилие установки сигнального контакта	≤ 3,40 H
Тип монтажа	Отверстие
Конструкция	09
Типоразмер корпуса	1

#### Окружающие условия

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

# Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	Сталь, оцинкованная

19/05/2019 Стр. 1 / 3



# Модуль для контактов - VS-09-ST-DSUB-EG - 1688793

# Технические данные

#### Данные о материале

Материал, держатель контакта	PBT-GF
Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	Никель, твердо позолочен

#### Электрические характеристики

Полюсов	9
Расчетный ток	5 А (при 20 °C)
Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	2
Расчетное напряжение (III/3)	125 B
Испытательное напряжение	1200 B

## 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

UL Recognized / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

# Подробности сертификации

UL Recognized http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm FILE E 118976

EAC []



Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com