

Модуль для контактов - VS-09-BU-DSUB-EG - 1688803

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, гнездовые контакты, с лепестком для пайки, прямые, для крепления предусмотрены отверстия 3 мм, для монтажных рам и сальниковых корпусов VS-09-...

Преимущества для Вас

- ✓ Разъем D-SUB 9
- ☑ Совместимы с сальниковыми корпусами ІР67 и монтажными рамами
- Простота монтажа



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	4 017918 822934
GTIN	4017918822934
Вес/шт. (без упаковки)	6,090 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



Модуль для контактов - VS-09-BU-DSUB-EG - 1688803

Технические данные

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	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



Модуль для контактов - VS-09-BU-DSUB-EG - 1688803

Сертификаты

EAC []

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