

Держатель контактов D-SUB - VS-09-ST-DSUB-CD-G - 1688832

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)



Держатель контактов D-SUB, размер корпуса 1, для 9 контактов для передачи сигналов, штыревые контакты, для обжимных контактов, прямые, крепление резьбой М3, для монтажных рам VS-09-...



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	4 017918 822965
GTIN	4017918822965
Вес/шт. (без упаковки)	5,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Механические характеристики

Полюсов	9
Вид при установке	D-SUB 9
Циклы установки	≥ 500
Тип подключения	Обжим
Усилие установки сигнального контакта	≤ 3,40 H
Тип монтажа	Резьба
Конструкция	09
Типоразмер корпуса	1

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-55 °C 130 °C

Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	Сталь, оцинкованная
Материал, держатель контакта	Армированный стекловолокном термопласт UL 94 V0

19/05/2019 Стр. 1 / 2



Держатель контактов D-SUB - VS-09-ST-DSUB-CD-G - 1688832

Технические данные

Электрические характеристики

Полюсов	9
Расчетный ток	5 A (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 B.01742

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