

Контактная вставка D-SUB - VS-25-BU-DSUB-HD-EG - 1655221

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 корпуса 3, с 44 контактами для сигнальных цепей, гнездовые контакты, с лепестком для пайки, прямые, для крепления предусмотрены отверстия 3 мм, для монтажных рам и сальниковых корпусов VS-25-...



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	4 046356 029162
GTIN	4046356029162
Вес/шт. (без упаковки)	15,610 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Механические характеристики

Полюсов	44
Вид при установке	D-SUB 25
Циклы установки	≥ 50
Тип подключения	Колпачок для пайки
Сечение проводников	0,34 мм²
Сечение AWG	22
Усилие установки сигнального контакта	≤ 3,40 H
Тип монтажа	Отверстие
Конструкция	25
Типоразмер корпуса	3

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-55 °C 105 °C

Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
TUILOG BOOTHIGIMOTH COTHLOTO GE 54	

19/05/2019 Стр. 1 / 2



Контактная вставка D-SUB - VS-25-BU-DSUB-HD-EG - 1655221

Технические данные

Данные о материале

Материал, держатель контакта	Армированный стекловолокном термопласт UL 94 V0
Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	Au/Sn

Электрические характеристики

Полюсов	44
Расчетный ток	3 A (при 20 °C)
Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	2
Расчетное напряжение (III/3)	60 B
Испытательное напряжение	1000 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

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC [][

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