

Сальниковый корпус D-SUB - VS-15-T-2PG11 - 1688052


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>)



Сальниковый корпус D-SUB, размер 2, степень защиты IP67

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
Минимальный объем заказа	5 stk
GTIN	 4 017918 179687
GTIN	4017918179687
Вес/шт. (без упаковки)	38,290 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Механические характеристики

Циклы установки	≥ 1000
Наружный диаметр кабеля	3 мм ... 10 мм
Кабельный отвод	наклонный
Цвет	серый
Степень защиты	IP67
Конструкция	D-SUB 15
Типоразмер корпуса	2
Количество подключаемых кабелей	2
Тип резьбового соединения	Pg11

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 80 °C
---	------------------

Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	PA

Сальниковый корпус D-SUB - VS-15-T-2PG11 - 1688052

Технические данные

Данные о материале

Высота	24 мм
--------	-------

Электрические характеристики

Степень загрязнения	2
---------------------	---

Стандарты и предписания

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

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты


Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC		B.01742
-----	---	---------
