

## D-SUB插芯 - VS-09-BU-DSUB/9-MPT-0,5 - 1688395

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)




D-SUB插芯，外壳尺寸1，带9个孔式信号针位，与IP67防护等级的面板安装框架和插头外壳配套

### 优势

- ✓ 采用螺钉端子技术，可轻松连接



### 关键商业数据

包装单位	10 STK
最小订货量	10 STK
GTIN	 4 017918 817534
GTIN	4017918817534
海关税则号	8536901900
Sales Key	ABNADB

### 技术数据

#### 机械特性

位数	9
连接图表	D-SUB 9
插 / 拔周期	≥ 200
连接方式	螺钉连接
导线横截面	0.14 mm <sup>2</sup> ... 0.5 mm <sup>2</sup>
可连接导线横截面AWG	26 ... 20
每个信号接点的插入力	≤ 3.30 N
每个信号接点的拔出力	≤ 2.2 N
安装类型	孔
绝缘电阻	≥ 5000 MΩ
保护等级	IP20
类型	09

# D-SUB插芯 - VS-09-BU-DSUB/9-MPT-0,5 - 1688395

## 技术数据

### 机械特性

外壳尺寸	1
------	---

### 环境条件

环境温度 (运行)	-20 °C ... 80 °C
-----------	------------------

### 材料数据

外壳材料	钢
外壳表面材料	镀锡
材料接触表面	Au/Ni
高度	12.6 mm

### 电气特性

位数	9
额定电流	5 A
过电压等级	II
污染等级	2
额定电压(III/3)	60 V

### Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
--	----------------

## 分类

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27261200
eCl@ss 6.0	27261200
eCl@ss 7.0	27440302
eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440205

### ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC000438
ETIM 7.0	EC000438

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
-------------	----------

# D-SUB插芯 - VS-09-BU-DSUB/9-MPT-0,5 - 1688395

## 分类

### UNSPSC

UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	39121522

## 认证

### 认证

认证

EAC

防爆认证

### 认证详情

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

## 附件

### 附件

#### 插头外壳

D-SUB插头外壳 - VS-09-T-2M16 - 1688353



D-SUB插头外壳，保护等级: IP67，标识材料: PA，电缆出口: 弯头，外壳尺寸: 1，颜色: 灰色

### 面板安装框架

D-SUB面板安装支架 - VS-09-A - 1688366



D-SUB面板安装框架，外壳尺寸1，IP67防护等级

