

VS-09-BU-DSUB-FK - D-SUB插芯

1688829

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1688829>



请注意，本PDF文档中所示数据均生成自在线目录。完整数据请见用户文档。我们的一般下载使用条款已生效。

D-SUB插芯，外壳尺寸1，带9个孔式信号针位，扁平电缆连接，弯头，固定孔直径3mm，与面板安装框架VS-09-...配套



优势

- D-SUB 9接口
- 与IP67插头壳体和面板安装框架兼容
- 组装简便

商业数据

订货号	1688829
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
销售关键代码	ABNCAB
产品关键代码	ABNCAB
目录页面	页码213 (C-2-2013)
GTIN	4017918822958
单件重量(含包装)	11.87 g
单件重量(不含包装)	6.6 g
原产地	DE

VS-09-BU-DSUB-FK - D-SUB插芯

1688829

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1688829>



技术数据

产品属性

产品类型	插芯
类型	D-SUB
位数	9
连接图表	D-SUB
插槽数目	1
型号	孔式
屏蔽	有

绝缘特性

过电压类别	III
污染等级	2

电气特性

额定电压(III/3)	125 V
额定过电压	1 kV
额定电流	1.5 A (20 °C时)
测试电压	1000 V
传输介质	铜缆
电力传输	电源

连接数据

连接方式	扁平电缆连接
------	--------

尺寸

宽度	18.5 mm
高度	12.93 mm
长度	31.19 mm

材料规格

阻燃等级 , 符合UL 94	V0
外壳材料	金属
外壳表面材料	金属镀层
接触件材料	铜合金
材料接触表面	金
接触件载体材料	聚酯GF

机械特性

机械参数	
插 / 拔周期	≥ 50

环境和真实条件

VS-09-BU-DSUB-FK - D-SUB插芯

1688829

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1688829>



环境条件

保护等级	IP20
环境温度 (运行)	-55 °C ... 125 °C

安装

安装类型	螺钉安装
------	------

VS-09-BU-DSUB-FK - D-SUB插芯

1688829

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1688829>



分类

ECLASS

ECLASS-12.0	27440223
ECLASS-13.0	27440302

ETIM

ETIM 9.0	EC001132
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

VS-09-BU-DSUB-FK - D-SUB插芯

1688829

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1688829>



产品环境合规性

EU RoHS

符合《欧盟RoHS物质指令要求》

是, 无豁免

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

没有超过限值的危险物质

EU REACH SVHC

《REACH候选物质注释》(CAS编号)

相关物质重量百分比不超过0.1%

Phoenix Contact 2025 © - 保留所有权利

<https://www.phoenixcontact.com>

菲尼克斯（中国）投资有限公司总部
南京市江宁经济开发区菲尼克斯路36号
(江宁236信箱) 邮编：211100
025-52121888
phoenix@phoenixcontact.com.cn