

VS-15-ST-DSUB-EG - 插芯

1688874

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1688874>



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2，带15个信号插针，针式插针，带焊杯，直头，固定孔直径3mm，与面板安装支架和插头外壳VS-15-...配套



优势

- D-SUB 15接口
- 组装简便
- 与IP67插头壳体和面板安装框架兼容

商业数据

订货号	1688874
包装单位	100 pc
最小订货量	100 pc
销售关键代码	ABNCAA
产品关键代码	ABNCAA
目录页面	页码210 (C-2-2013)
GTIN	4017918823023
单件重量（含包装）	12.99 g
单件重量（不含包装）	7.43 g
原产地	DE

技术数据

产品属性

产品类型	插芯
类型	D-SUB
位数	15
连接图表	D-SUB 15
型号	针式
屏蔽	无

绝缘特性

过电压类别	III
污染等级	2

电气特性

额定电压，符合IEC 61076-2-101	400 V
额定电压(III/3)	125 V
额定过电压	1 kV
额定电流	5 A (20 °C时)
测试电压	1200 V
传输介质	铜缆

连接数据

连接方式	浸焊
------	----

尺寸

宽度	14.4 mm
高度	39.5 mm
长度	12.9 mm

材料规格

阻燃等级，符合UL 94	V0
外壳材料	钢，镀锡
接触件材料	铜合金
材料接触表面	硬镀金覆盖镍层
接触件载体材料	PBT-GF

机械特性

机械参数

插／拔周期	≥ 50
每个信号接点的插入力	≤ 3.40 N

环境和真实条件

VS-15-ST-DSUB-EG - 插芯



1688874

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1688874>

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	孔
------	---

VS-15-ST-DSUB-EG - 插芯

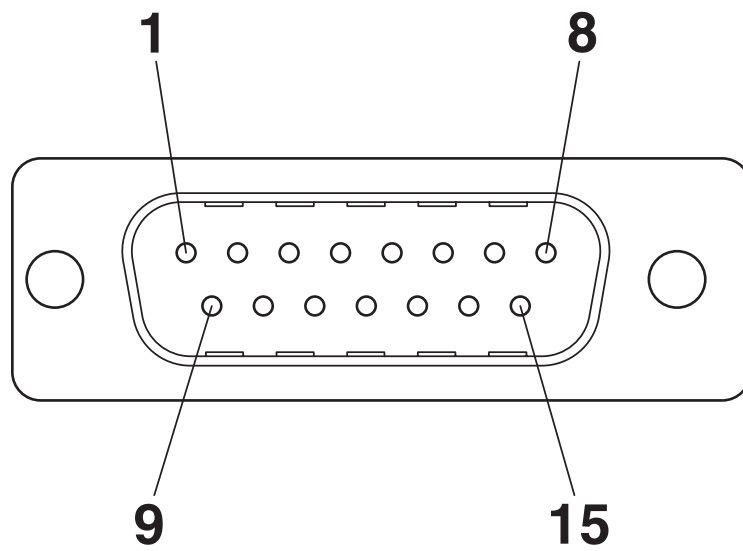
1688874

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1688874>



图纸

示意图



VS-15-ST-DSUB-EG - 插芯

1688874

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1688874>



认证

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1688874>



UL认证

认证ID: E118976

分类

ECLASS

ECLASS-12.0	27440223
ECLASS-13.0	27440302

ETIM

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

UNSPSC

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

产品环境合规性

EU RoHS	
符合《欧盟RoHS物质指令要求》	是
已知的豁免条款	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	相关产品的中国RoHS声明表，请见“制造商声明”下相应产品的下载区域。对于所有带EFUP-E标志的产品，不需要出具中国RoHS声明表。
EU REACH SVHC	
《REACH候选物质注释》（CAS编号）	Lead（CAS编号: 7439-92-1）
SCIP	c30472e6-5c56-46a0-a450-62f6874c6344