

# VS-BU-KX-50-RG58 - D-SUB同轴插针



1655577

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1655577>

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。



同轴插针，用于D-SUB组合插芯，带焊杯，针式，直头，可连接电缆RG 58，镀金

## 商业数据

订货号	1655577
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
销售关键代码	ABNCAC
产品关键代码	ABNCAC
目录页面	页码325 (PC-2009)
GTIN	4046356029483
单件重量（含包装）	2.308 g
单件重量（不含包装）	2.308 g
原产地	CZ

# VS-BU-KX-50-RG58 - D-SUB同轴插针

1655577

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1655577>



## 技术数据

### 产品属性

产品类型	联系方式
系列	HC-M-04-KOAX
型号	对应各自的针式插针
触点类型	车削

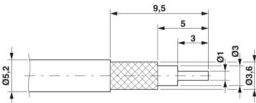
### 电气特性

最大负载电流	2 A
额定电压(III/3)	250 V
额定浪涌电压	250 V
额定电流	2 A
绝缘电阻	10 TΩ
波阻抗	50 Ω

### 连接数据

最大负载电流	2 A
连接方式	浸焊

### 尺寸

尺寸图	
宽度	5.95 mm
高度	5.95 mm
长度	24.6 mm

### 机械特性

接点直径	4.8 mm
------	--------

### 材料规格

标识材料	金属
接触件材料	铜合金
材料接触表面	硬镀金覆盖镍层

### 电缆/电线

电缆外径	5.2 mm
波阻抗	50 Ω

### 机械特性

#### 机械参数

# VS-BU-KX-50-RG58 - D-SUB同轴插针



1655577

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1655577>

插 / 拔周期	≥ 500
每个信号接点的插入力	≤ 7.00 N
每个信号接点的拔出力	≤ 7 N

## 环境和真实条件

环境条件	
环境温度（运行）	-55 °C ... 135 °C

## 安装

安装类型	焊接
------	----

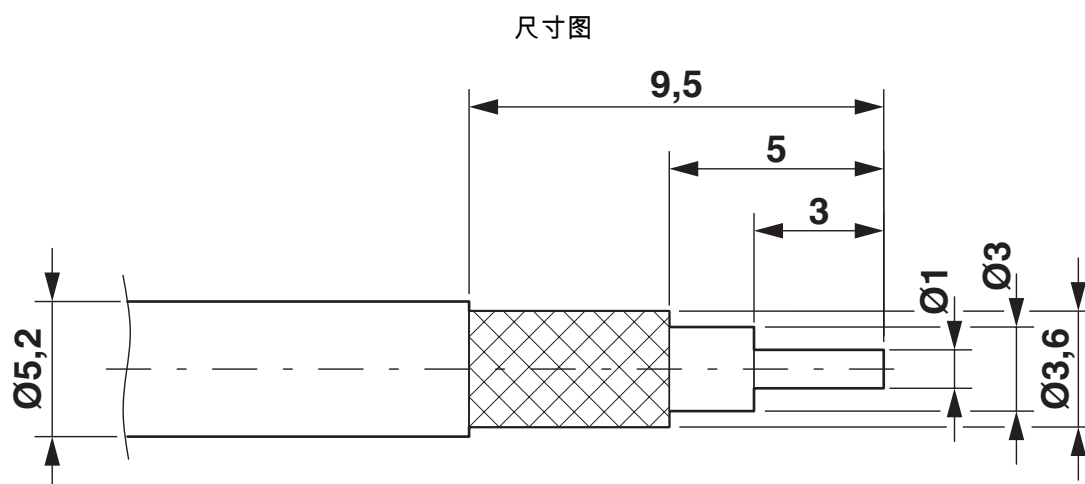
# VS-BU-KX-50-RG58 - D-SUB同轴插针

1655577

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1655577>



## 图纸



## 电缆连接

# VS-BU-KX-50-RG58 - D-SUB同轴插针



1655577  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1655577>

## 分类

### ECLASS

ECLASS-12.0	27440204
ECLASS-13.0	27440392

### ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

# VS-BU-KX-50-RG58 - D-SUB同轴插针



1655577  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1655577>

## 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	b6f0445f-e008-4692-a7fe-559f9d64b8cb

Phoenix Contact 2025 Â© - 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](mailto:phoenix@phoenixcontact.com.cn)