

# VS-15-GC-BU/BU - D-SUB转接器

1652664

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1652664>



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，孔式插针，带转接器，通过4-40 UNC螺纹固定



## 商业数据

订货号	1652664
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712 (C-2-2019)
GTIN	4017918952822
单件重量 (含包装)	13.59 g
单件重量 (不含包装)	12.79 g
原产地	DE

# VS-15-GC-BU/BU - D-SUB转接器

1652664

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1652664>



## 技术数据

### 产品属性

产品类型	插芯
类型	D-SUB
传感器类型	通用
位数	15
连接图表	D-SUB
型号	孔式/孔式
屏蔽	无
电缆出口	直头

### 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	5 A
传输介质	铜缆
电力传输	电源

### 连接数据

连接方式	耦合连接
------	------

### 尺寸

宽度	17.8 mm
高度	39.26 mm
长度	12.55 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	≥ 200

### 环境和真实条件

# VS-15-GC-BU/BU - D-SUB转接器

1652664

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1652664>



## 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	螺纹
------	----

# VS-15-GC-BU/BU - D-SUB转接器

1652664

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1652664>



## 分类

### ECLASS

ECLASS-11.0	27440223
ECLASS-12.0	27440223
ECLASS-13.0	27440302

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# VS-15-GC-BU/BU - D-SUB转接器

1652664

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1652664>



## 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