

# SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 120V - 阀连接器



1527922

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1527922>

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。

阀连接器，通用，3-位置，阀连接器 A，螺钉连接，电缆密封 Pg9，电缆外径 6 mm ... 8 mm



## 商业数据

订货号	1527922
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	AF2DAA
产品关键代码	AF2DAA
目录页面	页码110 (PC-2009)
GTIN	4017918980962
单件重量（含包装）	24.8 g
单件重量（不含包装）	24.5 g
原产地	DE

# SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 120V - 阀连接器



1527922

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1527922>

## 技术数据

### 说明

组装说明	<b>注意：</b> 在导线布线时请遵守允许的弯曲半径，因为弯曲力过大可能会有损防护等级。降低连接器上游的机械负载，例如通过使用电缆扎带。
------	---

### 产品属性

产品类型	阀连接器
传感器类型	通用
位数	3
出线口编号	1
屏蔽	无
Pg螺钉连接	Pg9

### 绝缘特性

过电压类别	II
污染等级	3

### 材料规格

阻燃等级，符合UL 94	HB
密封材料	NBR
材料 外壳 电磁阀插头	PA 6
接触件材料	CuSn
电磁阀插头的插芯材料	PA 6
接触件表面材料	Ni

### 尺寸

外部尺寸	
外径	6 mm ... 8 mm

### 电气特性

接触电阻	$\leq 15 \text{ m}\Omega$
绝缘电阻	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
额定电压 $U_N$	110 V AC 110 V DC
额定电流 $I_N$	10 A
保护电路	电涌保护; 压敏电阻

### 机械特性

机械参数	
插 / 拔周期	50 (阀插头)

### 信号处理

# SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 120V - 阀连接器



1527922

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1527922>

状态显示	1只LED灯
状态显示	有

## 连接数据

连接方式	螺钉连接
导线横截面	0.34 mm <sup>2</sup> ... 1.5 mm <sup>2</sup>
可连接导线横截面AWG	22 ... 16

## 连接器

连接1	
插座设计	阀连接器
插座螺纹类型	A

## 环境和真实条件

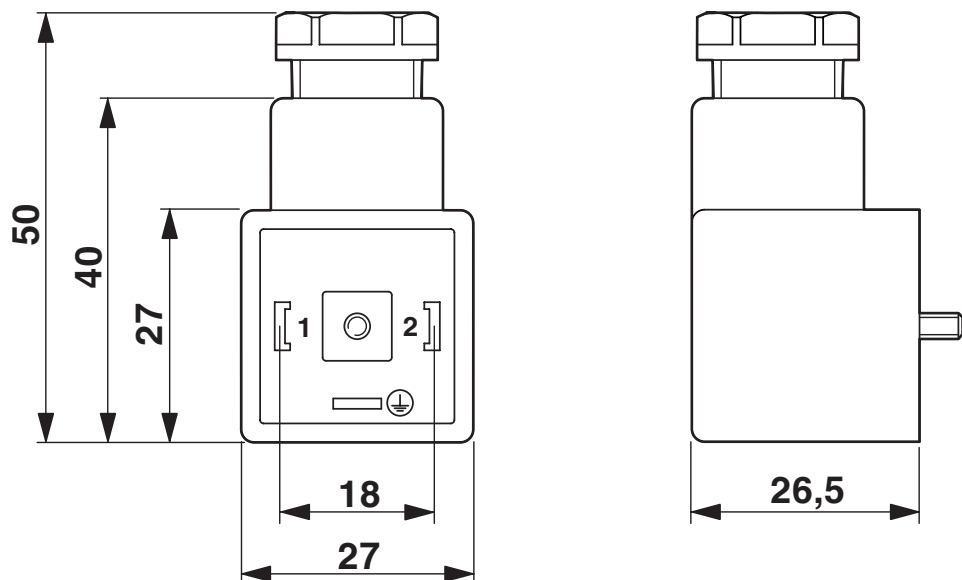
环境条件	
保护等级	IP65
环境温度 (运行)	-25 °C ... 85 °C (阀连接器)

1527922

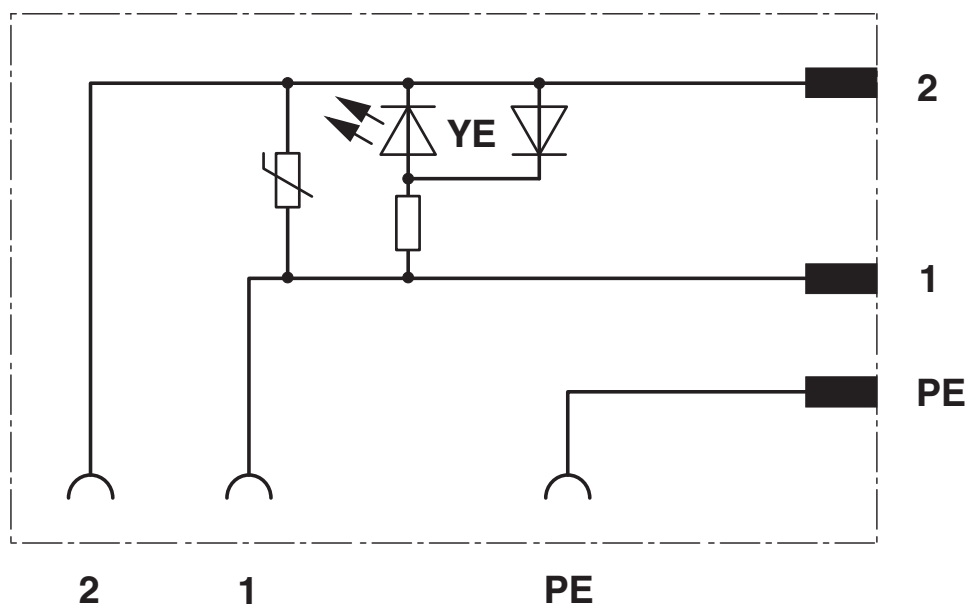
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1527922>

图纸

尺寸图



电路图



1527922

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1527922>

## 分类

### ECLASS

ECLASS-12.0	27440105
ECLASS-13.0	27440105

### ETIM

ETIM 9.0	EC003623
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31251500
-------------	----------

# SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 120V - 阀连接器



1527922

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1527922>

## 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	b4de4846-8d65-42d0-b5e7-b9501052774e

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](mailto:phoenix@phoenixcontact.com.cn)