

FTP 8+1 - 测试插头

3069242

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3069242>



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。

测试插头，位数: 9，颜色: 灰色



优势

- 测试端子可通用与电压变送器和电流互感器
- 集成的坚固开关触点可满足绝大部分严苛要求，触点使用高品质材料，即使在多次触发后也能保证信号电流的传输
- 坚固的测试插头操作简便，能为测试电缆的连接提供不同的固定方式选项

商业数据

订货号	3069242
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	BE6111
产品关键代码	BE6111
目录页面	页码615 (C-1-2019)
GTIN	4046356744720
单件重量 (含包装)	499.6 g
单件重量 (不含包装)	460 g
原产地	PL

FTP 8+1 - 测试插头

3069242

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3069242>



技术数据

产品属性

产品类型	测试插拔式端子
位数	9
针距	8.2 mm
电位	9

电气特性

最大负载电流	24 A
--------	------

连接数据

最大负载电流	24 A
测试插座扭矩	0.5

尺寸

引脚直径	5.7 mm
针距	8.2 mm

材料规格

颜色	灰色 (RAL 7042)
阻燃等级, 符合UL 94	V0
绝缘材料	PA
低温下的静态绝缘材料应用	-60 °C
绝缘材料的温度指数 (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
绝缘材料相对温度指数 (电气, UL 746 B)	130 °C
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
量热释热NFPA 130 (ASTM E 1354)	27,5 MJ/kg
表面可燃性NFPA 130 (ASTM E 162)	通过
烟雾比光密度NFPA 130 (ASTM E 662)	通过
烟气毒性NFPA 130 (SMP 800C)	通过

环境和真实条件

环境条件	
环境温度 (运行)	-60 °C ... 105 °C (最高短期工作温度, 电气特性相对温度。)
环境温度 (存放/运输)	-25 °C ... 60 °C (短期内 (不超过24 小时), -60 °C到+70 °C)
环境温度 (组装)	-5 °C ... 70 °C
环境温度 (执行)	-5 °C ... 70 °C
允许湿度 (存放/运输)	30 % ... 70 %

FTP 8+1 - 测试插头

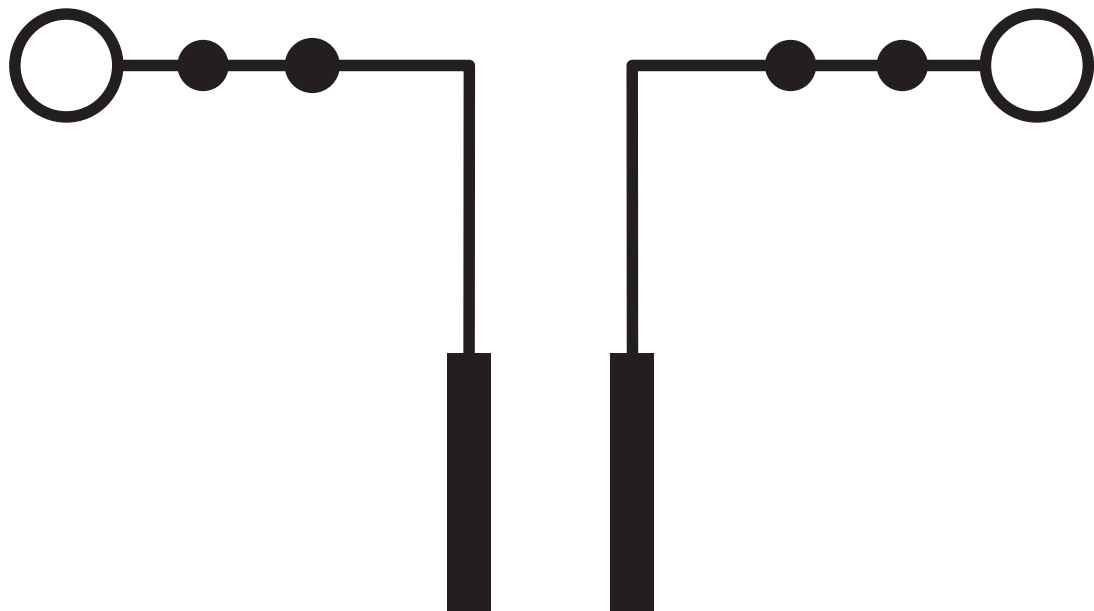
3069242

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3069242>



图纸

电路图



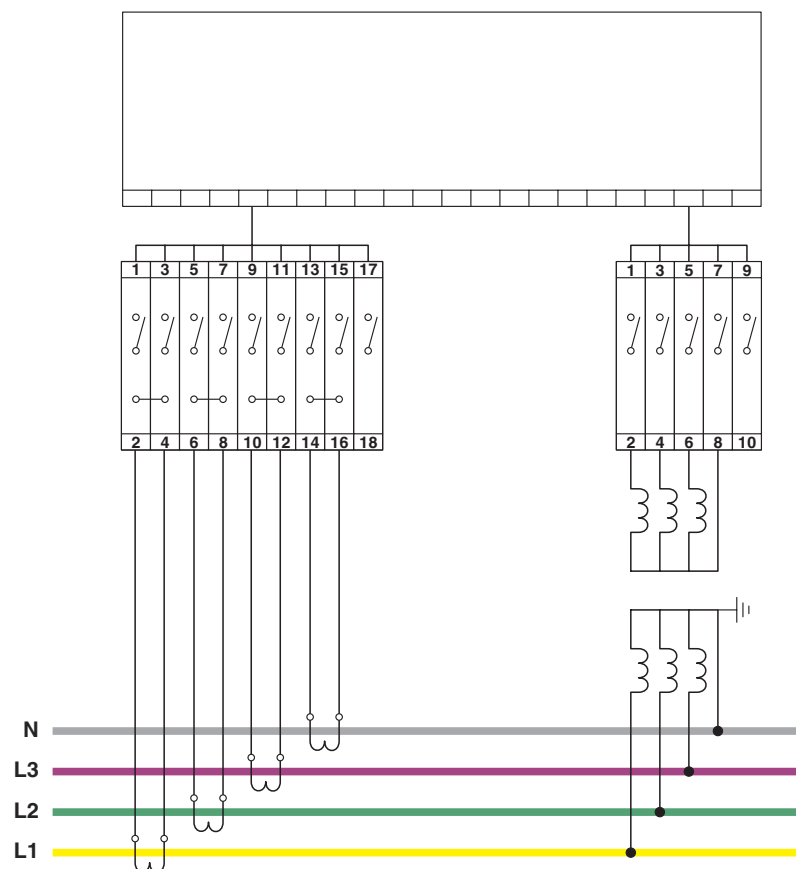
FTP 8+1 - 测试插头

3069242

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3069242>



电路图



FTP 8+1 - 测试插头



3069242

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3069242>

认证

若要下载证书, 请访问产品详情页: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3069242>

cULus认证		认证ID: E60425	额定电压U _N	额定电流I _N	接线容量AWG	接线容量mm ²
使用组 F			400 V	31 A	-	-

	CSA	认证ID: 13631
--	-----	-------------

	EAC	认证ID: EACKZ 08593
--	-----	-------------------

FTP 8+1 - 测试插头

3069242

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3069242>



分类

ECLASS

ECLASS-12.0	27440313
ECLASS-13.0	27250304

ETIM

ETIM 9.0	EC002555
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	20122000
-------------	----------

FTP 8+1 - 测试插头

3069242

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3069242>



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