

TSPC 5/ 4-STCL-7,62 - PCB 插拔式连接器



1765434

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1765434>

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。



印刷电路板TWIN插头，额定横截面: 6 mm²，颜色: 绿色，额定电流: 32 A，额定电压(III/2): 1000 V，触点表面: Sn，触点类型: 孔式插头，电位数: 4，行数: 1，位数: 4，连接量: 8，产品系列: TSPC 5/..-STCL，针距: 7.62 mm，接线方式: 直插式弹簧连接，导线/PCB连接方向: 0°，锁扣: - 不带锁扣，插拔系统: COMBICON PC 5，互锁: 锁紧装置，安装方式: Click & Lock卡销，包装类型: 纸箱包装

优势

- 节约时间的插拔式连接方式，无需工具
- 接触力固定不变，确保连接的长期稳定性
- 可通过固定螺丝刀打开夹线位，从而方便地连接导线
- 内置的钢质双簧片提高了连接的可靠性，尤其是在有温度和功率波动的情况下
- 轻松实现电位分配，适于BUS总线应用
- 使用对比色锁紧&释放操纵杆，便于自动锁紧和直观释放操作
- 最小尺寸中的600 V UL认证

商业数据

订货号	1765434
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
注意	定制 (不可退回)
销售关键代码	AADFBG
产品关键代码	AADFBG
目录页面	页码533 (C-1-2013)
GTIN	4046356441988
单件重量 (含包装)	37.37 g
单件重量 (不含包装)	36.5 g
原产地	IN

TSPC 5/ 4-STCL-7,62 - PCB 插拔式连接器

1765434

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1765434>



技术数据

产品属性

产品类型	印刷电路板TWIN插头
产品系列	TSPC 5/..-STCL
产品线	COMBICON Connectors L
类型	标准
位数	4
针距	7.62 mm
连接量	8
行数	1
电位数目	4
安装法兰	Click & Lock卡销

电气特性

特性

额定电流 I_N	32 A
额定电压 U_N	1000 V
额定电压(III/3)	1000 V
额定电涌电压(III/3)	8 kV
额定电压(III/2)	1000 V
额定电涌电压(III/2)	8 kV
额定电压 (II/2)	1000 V
额定电涌电压(II/2)	6 kV

连接数据

连接技术

类型	标准
连接器系统	COMBICON PC 5
额定横截面	6 mm ²
触点类型	孔式插头

互锁

锁定类型	锁紧装置
安装法兰	Click & Lock卡销

导线连接

连接方式	直插式弹簧连接
导线 / PCB连接方向	0 °
刚性导线横截面	0.2 mm ² ... 10 mm ²
柔性导线横截面	0.2 mm ² ... 6 mm ²
可连接导向横截面 AWG	24 ... 8
柔性导线横截面，带不含绝缘套管的冷压头	0.25 mm ² ... 6 mm ²

TSPC 5/ 4-STCL-7,62 - PCB 插拔式连接器



1765434

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1765434>

柔性导线横截面，带套管，带塑料绝缘套管	0.25 mm ² ... 4 mm ²
2根具有相同横截面的导线，柔性，带TWIN套管及塑料套管	0.25 mm ² ... 1.5 mm ²
塞规a x b / 直径	4.3 mm x 4.0 mm / 4.0 mm
剥线长度	15 mm

不带绝缘颈环的套管的规格

推荐的压接工具	1212034 CRIMPFOX 6 1213144 CRIMPFOX CENTRUS 6S 1213146 CRIMPFOX CENTRUS 6H
不带绝缘卡套的套管，符合DIN 46228-1	接线容量： 0.5 mm ² ; 长度: 10 mm ... 15 mm 接线容量： 0.75 mm ² ; 长度: 10 mm ... 15 mm 接线容量： 1 mm ² ; 长度: 10 mm ... 15 mm 接线容量： 1.5 mm ² ; 长度: 12 mm ... 15 mm 接线容量： 2.5 mm ² ; 长度: 12 mm ... 15 mm 接线容量： 4 mm ² ; 长度: 12 mm ... 15 mm 接线容量： 6 mm ² ; 长度: 12 mm ... 15 mm

带绝缘颈环的套管的规格

推荐的压接工具	1212034 CRIMPFOX 6 1213144 CRIMPFOX CENTRUS 6S 1213146 CRIMPFOX CENTRUS 6H
带绝缘卡套的套管，符合DIN 46228-4	接线容量： 0.5 mm ² ; 长度: 10 mm ... 15 mm 接线容量： 0.75 mm ² ; 长度: 12 mm ... 15 mm 接线容量： 1 mm ² ; 长度: 12 mm ... 15 mm 接线容量： 1.5 mm ² ; 长度: 12 mm ... 15 mm 接线容量： 2.5 mm ² ; 长度: 12 mm ... 15 mm 接线容量： 4 mm ² ; 长度: 12 mm ... 15 mm

材料规格

材料数据 - 联系方法

注意事项	符合WEEE/RoHS，根据IEC 60068-2-82/JEDEC JESD 201的要求没有晶须
接触件材料	CU合金
表面特性	热浸镀锡
接线点金属表面（顶层）	锡 (4 - 8 µm Sn)
触点区域金属表面（顶层）	锡 (4 - 8 µm Sn)

材料数据 - 壳体

颜色 (外壳)	绿色 (6021)
绝缘材料	PA
绝缘材料组	I
CTI符合IEC 60112	600
阻燃等级，符合UL 94	V0
符合EN 60695-2-12标准的灼热丝可燃性指数GWFI	850
符合EN 60695-2-13标准的灼热丝起燃性温度GWIT	775

TSPC 5/ 4-STCL-7,62 - PCB 插拔式连接器

1765434

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1765434>



符合EN 60695-10-2标准的球压试验温度

125 °C

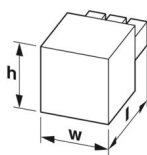
机械数据 – 致动元件

颜色 (执行机构)

橙色 (2003)

尺寸

尺寸图



针距

7.62 mm

宽度 [w]

38.48 mm

高度 [h]

35.05 mm

长度[l]

41.45 mm

说明

操作注意事项

依据IEC 61984标准，COMBICON连接器不具备开关功能 (COC)。在指定用途中，不得带电或载荷插拔。

环境和真实条件

环境条件

环境温度 (运行)	-40 °C ... 100 °C (取决于衰减曲线)
环境温度 (存放/运输)	-40 °C ... 70 °C
相对湿度 (存放/运输)	30 % ... 70 %
环境温度 (组装)	-5 °C ... 100 °C

电气测试

电气间隙和爬电距离 |

规格	IEC 60664-1:2007-04
绝缘材料组	I
比较跟踪指标 (IEC 60112)	CTI 600
额定绝缘电压 (III/3)	1000 V
额定电涌电压 (III/3)	8 kV
最小电气间隙值 – 不均匀电场 (III/3)	8 mm
最小爬电距离(III/3)	12.5 mm
额定绝缘电压 (III/2)	1000 V
额定电涌电压(III/2)	8 kV
最小电气间隙值 – 不均匀电场 (III/2)	8 mm
最小爬电距离(II/2)	8 mm
额定绝缘电压 (II/2)	1000 V
额定过电压 (II/2)	6 kV
最小电气间隙值 – 不均匀电场 (II/2)	5.5 mm

TSPC 5/ 4-STCL-7,62 - PCB 插拔式连接器

1765434

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1765434>



最小爬电距离(lI/2)

5.5 mm

包装规格

包装类型

纸箱包装

TSPC 5/ 4-STCL-7,62 - PCB 插拔式连接器



1765434

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1765434>

认证

若要下载证书，请访问产品详情页：<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1765434>

cULus认证 认证ID: E60425-19920722				
	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 B	600 V	31 A	24 - 8	-
使用组 C	600 V	31 A	24 - 8	-

TSPC 5/ 4-STCL-7,62 - PCB 插拔式连接器

1765434

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1765434>



分类

ECLASS

ECLASS-13.0	27460202
-------------	----------

ETIM

ETIM 9.0	EC002638
----------	----------

UNSPSC

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

TSPC 5/ 4-STCL-7,62 - PCB 插拔式连接器

1765434

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1765434>



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