

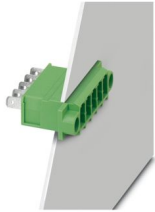
DFK-PC 4/ 5-G-7,62-FS4,8 - 穿墙式连接器



1861183

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1861183>

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。



穿墙式插座，额定横截面: 4 mm²，颜色: 绿色，额定电流: 15 A，额定电压(III/2): 400 V，触点表面: Sn，触点类型: 针式插头，电位数: 5，行数: 1，位数: 5，连接量: 5，产品系列: DFK-PC 4/..-G -FS4,8，针距: 7.62 mm，接线方式: 滑插连接技术，安装: 直接安装，每个电势的焊针数量: 1，插拔系统: COMBICON PC 4，针式连接器样式对齐: 标准，互锁: 不带，安装方式: 不带，包装类型: 纸箱包装

优势

- 节省空间的标准型滑插式连接，可在全球范围内使用
- 电缆连接位于设备内部，因此可自由定位穿板式连接

商业数据

订货号	1861183
包装单位	50 pc
最小订货量	50 pc
销售关键代码	AADWAA
产品关键代码	AADWAA
目录页面	页码519 (C-1-2013)
GTIN	4017918125707
单件重量 (含包装)	12.02 g
单件重量 (不含包装)	11.203 g
原产地	PL

技术数据

产品属性

产品类型	穿墙式插座
产品系列	DFK-PC 4/..-G -FS4,8
产品线	COMBICON Connectors L
类型	穿墙式插座
位数	5
针距	7.62 mm
连接量	5
行数	1
电位数目	5
安装法兰	不带
每个电位的焊针	1

电气特性

特性

额定电流 I_N	15 A
额定电压 U_N	400 V
额定电压 (III/3)	400 V
额定电涌电压 (III/3)	6 kV
额定电压 (III/2)	400 V
额定电涌电压 (III/2)	6 kV
额定电压 (II/2)	800 V
额定电涌电压 (II/2)	6 kV

安装

安装类型	直接安装
------	------

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	镀锡
触点区域金属表面 (顶层)	锡 (5 - 10 μm Sn)
触点区域金属表面 (中层)	镍 (2 - 5 μm Ni)
焊接区域金属表面 (顶层)	锡 (5 - 7 μm Sn)
焊接区域金属表面 (中层)	镍 (2 - 3 μm Ni)

材料数据 - 壳体

颜色 (外壳)	绿色 (6021)
绝缘材料	PA

DFK-PC 4/ 5-G-7,62-FS4,8 - 穿墙式连接器

1861183

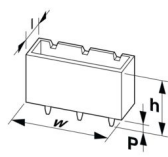
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1861183>

绝缘材料组	I
CTI符合IEC 60112	600
阻燃等级,符合UL 94	V2

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。
--------	--

尺寸

尺寸图	
针距	7.62 mm
宽度 [w]	53.32 mm
高度[h]	14.3 mm
长度[l]	37.35 mm
高度	14.3 mm
引脚尺寸	0.8 x 4.8 mm

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)	400 V
额定电涌电压 (III/3)	6 kV
最小电气间隙值 - 不均匀电场 (III/3)	5.5 mm
最小爬电距离(III/3)	5.5 mm
额定绝缘电压 (III/2)	400 V
额定电涌电压(III/2)	6 kV
最小电气间隙值 - 不均匀电场 (III/2)	5.5 mm
最小爬电距离(II/2)	5.5 mm
额定绝缘电压 (II/2)	800 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
最小爬电距离(II/2)	5.5 mm

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

DFK-PC 4/ 5-G-7,62-FS4,8 - 穿墙式连接器



1861183

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1861183>

相对湿度 (存放/运输)	30 % ... 70 %
环境温度 (组装)	-5 °C ... 100 °C

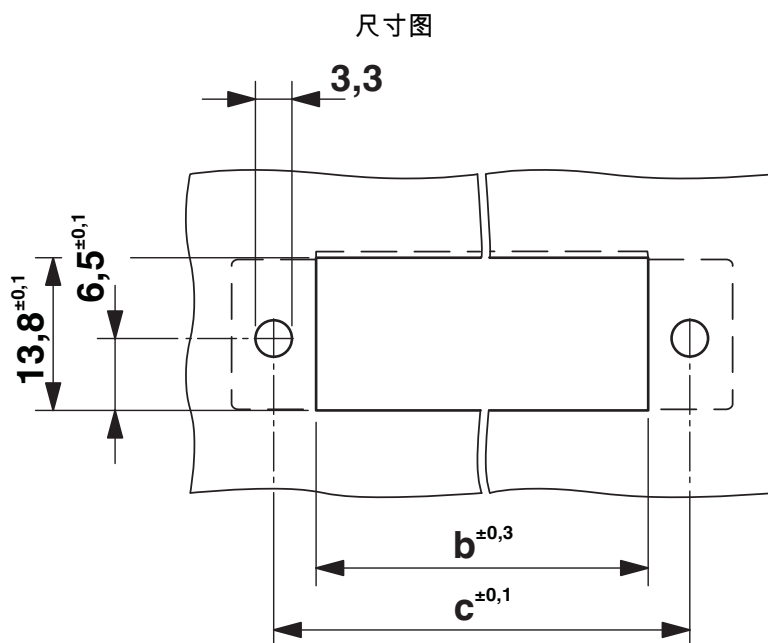
包装规格

包装类型	纸箱包装
------	------

包装规格

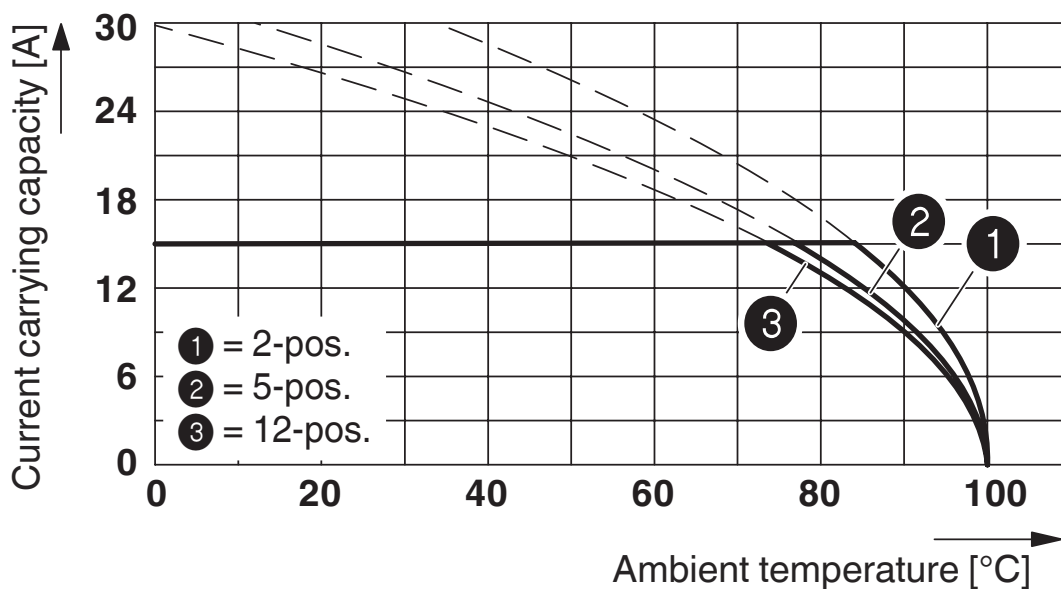
包装类型	纸箱包装
------	------

图纸



尺寸 b = 38.05 mm ; 尺寸 c = 45.72 mm

图表



衰减曲线对应型号：PC 4/...-ST-7,62，与DFK-PC 4/...-G-7,62-FS4,8配套

DFK-PC 4/ 5-G-7,62-FS4,8 - 穿墙式连接器




1861183

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1861183>

认证

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1861183>

 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				
在600 V的应用场合下, 焊针上需要附加绝缘	300 V	20 A	-	-
使用组 C				
在600 V的应用场合下, 焊针上需要附加绝缘	300 V	20 A	-	-

 CSA 认证ID: 13631				
	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				
	300 V	20 A	-	-
使用组 C				
	300 V	20 A	-	-

DFK-PC 4/ 5-G-7,62-FS4,8 - 穿墙式连接器



1861183

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1861183>

分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27460201
ECLASS-12.0	27460201
ECLASS-13.0	27460201

ETIM

ETIM 9.0	EC002637
----------	----------

UNSPSC

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

DFK-PC 4/ 5-G-7,62-FS4,8 - 穿墙式连接器



1861183

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1861183>

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%
----------------------	------------------

EF3.0 气候变化

CO2e 千克	0.189千克二氧化碳当量
---------	---------------

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