

TBUS8-25,0-PPPPSSSS-7035 - DIN导轨总线连接器

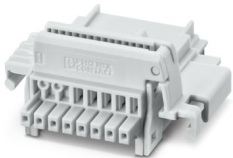
1156781

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1156781>



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。

DIN 导轨连接器，颜色: 浅灰，额定电流: 6 A, 4 A (并联触点) (串联触点)，额定电压(III/2): 32 V，位数: 8，产品系列: TBUS8-25..，针距: 2.54 mm，安装: DIN导轨安装，互锁: 不带，安装方式: 不带，包装类型: 纸箱包装，采用镀金触点的产品项目，用于连接电子模块壳体的总线连接器，4个并联触点/4个串联触点



优势

- 多达四个并联和串联触点，分别用于有效的信号传输和数据传输

商业数据

订货号	1156781
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
销售关键代码	ACHAGA
产品关键代码	ACHAGA
GTIN	4063151159849
单件重量 (含包装)	7.25 g
单件重量 (不含包装)	6 g
原产地	PL

1156781

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1156781>

技术数据

说明

推荐

总线连接器接触片的材料，电镀金（硬金）

产品属性

产品类型	DIN 导轨连接器
产品系列	TBUS8-25..
位数	8
针距	2.54 mm

电气特性

特性

额定电流 I_N	6 A (并联触点)
额定电压 U_N	32 V
额定电压(III/2)	32 V
额定电涌电压(III/2)	1.5 kV
额定电压 (II/2)	32 V
额定电涌电压(II/2)	1.5 kV

材料规格

材料数据 - 联系方法

接触件材料	CU合金
表面特性	镀金

材料数据 - 壳体

颜色 (外壳)	浅灰 (7035)
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

材料规格 - 连接器

颜色 ()	()
-------	----

尺寸

针距	2.54 mm
宽度 [w]	29.3 mm
高度[h]	37.15 mm
长度[l]	16.3 mm

安装

安装类型	DIN导轨安装
------	---------

环境和真实条件

环境条件

环境温度 (运行)	-40 °C ... 105 °C (取决于衰减曲线)
环境温度 (存放/运输)	-40 °C ... 55 °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
额定绝缘电压 (III/2)	32 V
额定电涌电压(III/2)	1.5 kV
最小电气间隙值 – 不均匀电场 (III/2)	0.5 mm
最小爬电距离(II/2)	0.53 mm
额定绝缘电压 (II/2)	32 V
额定过电压 (II/2)	1.5 kV
最小电气间隙值 – 不均匀电场 (II/2)	0.5 mm
最小爬电距离(II/2)	0.53 mm

包装规格

包装类型	纸箱包装
外包装类型	纸箱

1156781

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1156781>

认证

若要下载证书，请访问产品详情页：<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1156781>

cUL认证				
认证ID: E118976-20151204				
	额定电压U _N	额定电流I _N	接线容量AWG	接线容量mm ²
电源	29.9 V	4 A	-	-
信号	29.9 V	4 A	-	-

UL认证				
认证ID: E118976-20151204				
	额定电压U _N	额定电流I _N	接线容量AWG	接线容量mm ²
电源	29.9 V	6 A	-	-
信号	29.9 V	4 A	-	-

TBUS8-25,0-PPPPSSSS-7035 - DIN导轨总线连接器

1156781

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1156781>



分类

ECLASS

ECLASS-12.0	27460201
ECLASS-13.0	27460201

ETIM

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

UNSPSC

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

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