

2905067

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2905067>

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。

用于PCB安装的焊接基座元件，用于装配CB TM... or CB E...设备断路器



商业数据

订货号	2905067
包装单位	30 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	CLA193
产品关键代码	CLA193
目录页面	页码396 (C-4-2019)
GTIN	4046356916110
单件重量（含包装）	10.673 g
单件重量（不含包装）	10.673 g
原产地	DE

技术数据

产品属性

产品类型	基本元件
产品系列	CB BE
类型	底座元件，PCB安装

电气特性

概述

额定隔离耐压U <sub>i</sub>	80 V DC
	277 V AC
额定过电压	2.5 kV
插／拔周期	50

主电路

额定电压	80 V DC
	277 V AC
标称工作电流I <sub>N</sub>	16 A

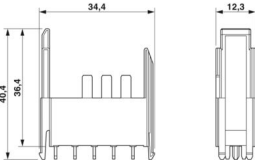
遥信报警回路

额定电压	80 V DC
	277 V AC
标称工作电流I <sub>N</sub>	1 A

连接数据

连接方式	焊接
------	----

尺寸

尺寸图	
宽度	12.3 mm
高度	34.8 mm
深度	36.4 mm

材料规格

颜色	灰色 (RAL 7042)
阻燃等级，符合UL 94	V0
外壳材料	PA 6.6

环境和真实条件

环境条件

保护等级	IP30 (插拔区, 带插入式设备)
	IP00 (连接区域)
环境温度 (运行)	-30 °C ... 60 °C
环境温度 (存放/运输)	-40 °C ... 80 °C
湿度测定	240 h, 95 % RH, 40 °C

标准和规范

标准/规格	DIN EN 50155
标准/规格	IEC 60068-2

安装

安装类型	PCB上
------	------

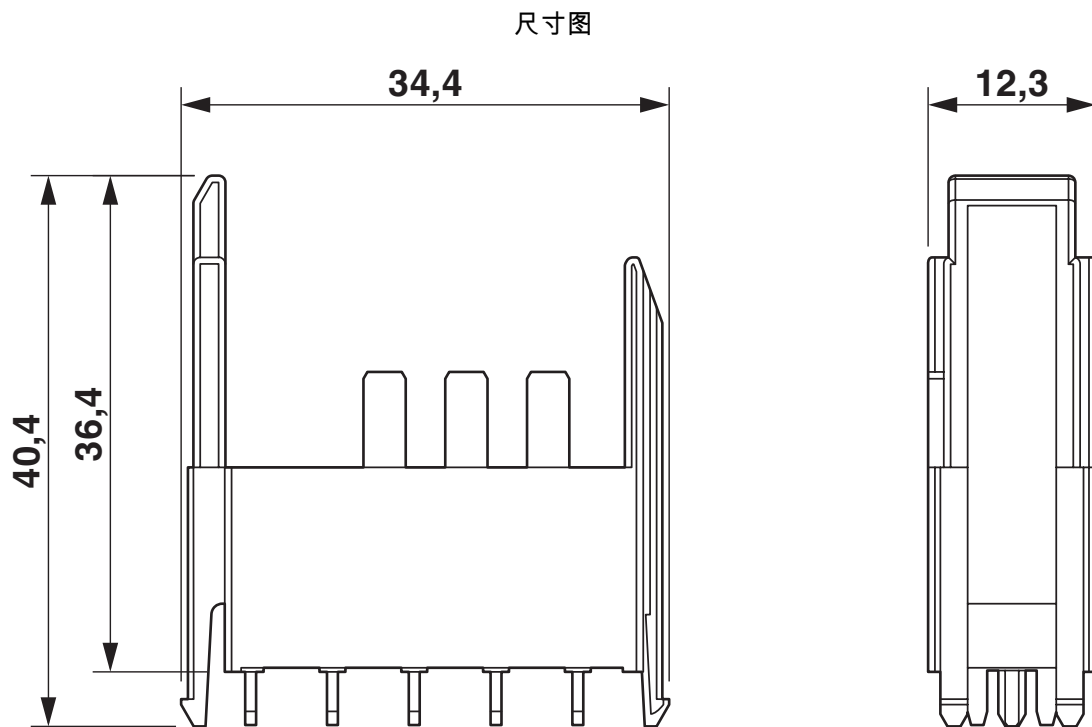
# CB S-BE - 基本元件

2905067

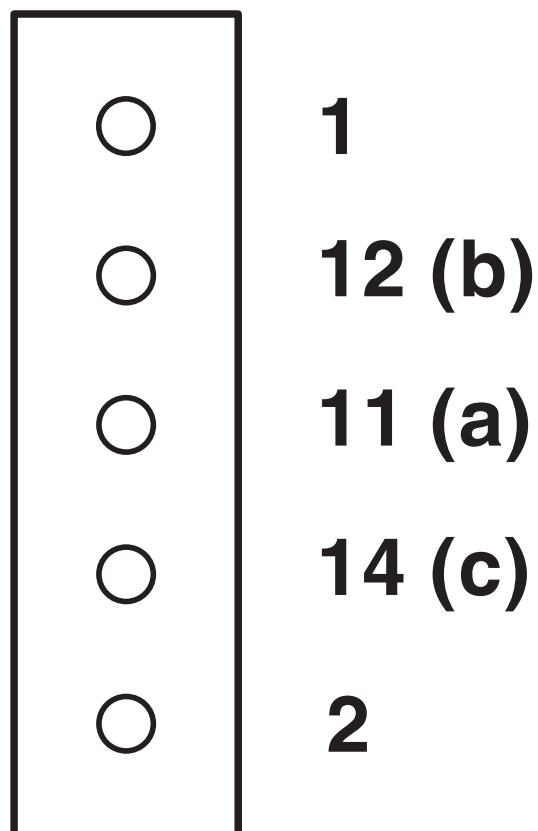
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2905067>



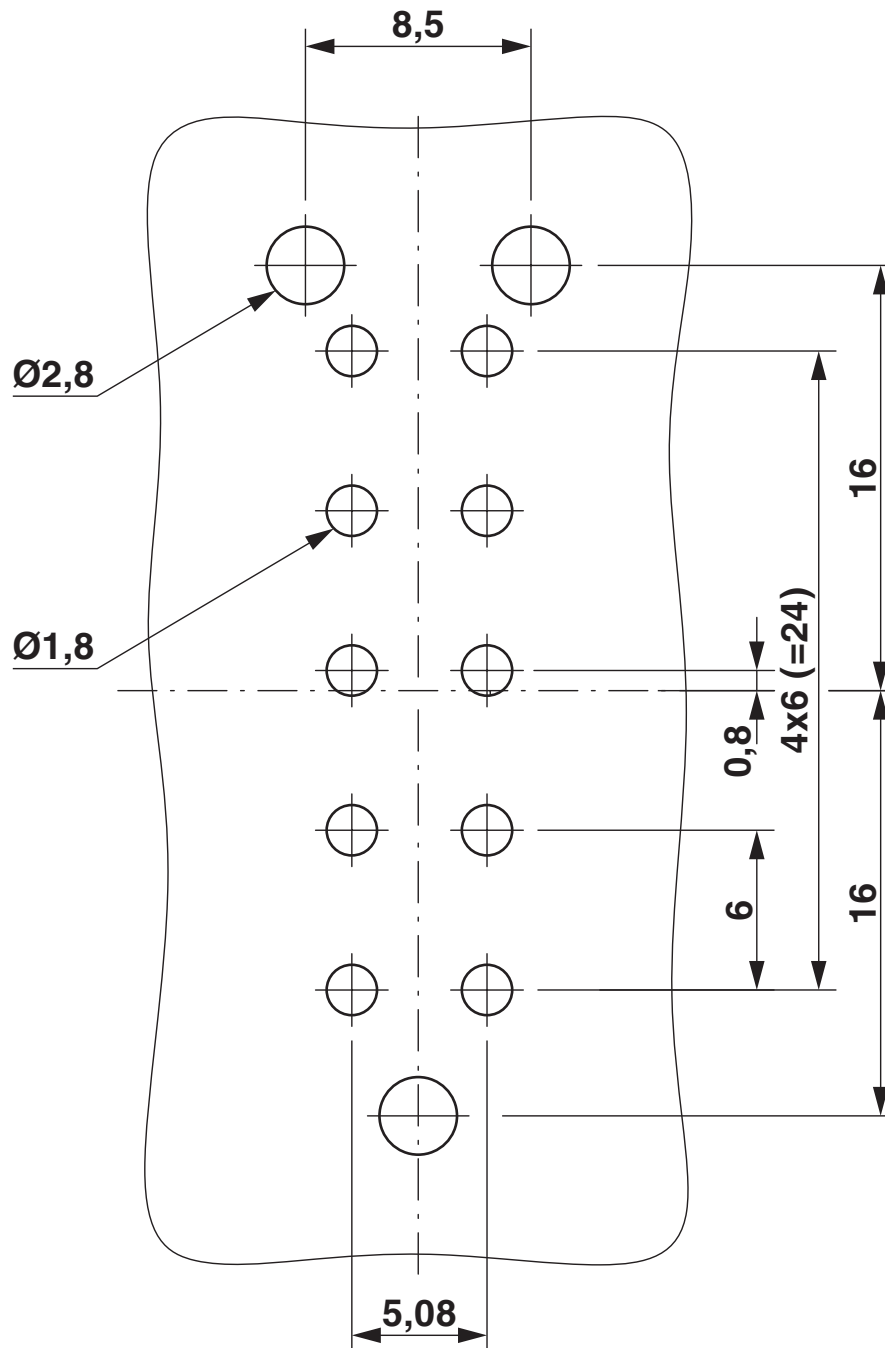
## 图纸



## 电路图



开孔图/焊盘环宽



分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27130803
ECLASS-13.0	27140492

ETIM

ETIM 9.0	EC002936
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

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 Å© - 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)