

继电器底座 - PLC-BSC-120UC/21-21 - 2967031

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)




14 mm PLC底座端子，采用螺钉连接，不带继电器或固态继电器，用于安装在DIN导轨NS 35/7.5上，2个PDT，输入电压120 V AC/DC

图示型号为PLC-BSC-120UC/21-21/SO46



关键商业数据

包装单位	10 STK
GTIN	 4 017918 156473
GTIN	4017918156473
海关税则号	8504409999
Sales Key	CK6212

技术数据

注意

使用限制	EMC : A类产品，参见下载区内的制造商声明
------	-------------------------

尺寸

宽度	14 mm
高度	80 mm
深度	94 mm

环境条件

环境温度 (运行)	-40 °C ... 55 °C
环境温度 (存放/运输)	-40 °C ... 85 °C

输入数据

额定输入电压 U_N	120 V AC/DC
状态显示	LED
保护电路	桥式整流器

继电器底座 - PLC-BSC-120UC/21-21 - 2967031

技术数据

输出数据

兼容组件	微型继电器, REL-MR-110DC/21-21AU, REL-MR-110DC/21-21
------	-------------------------------------------------

连接数据, 输入侧

连接名称	输入侧
连接方式	螺钉连接
剥线长度	8 mm
螺纹	M3
硬导线横截面	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
柔性导线横截面	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
可连接导线横截面 AWG	26 ... 14

连接数据, 输出侧

连接名称	输出侧
连接方式	螺钉连接
剥线长度	8 mm
螺纹	M3
硬导线横截面	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
柔性导线横截面	0.14 mm ² ... 2.5 mm ²
可连接导线横截面 AWG	26 ... 14

概述

颜色	绿色
操作模式	100%工作因数
阻燃等级, 符合UL 94	V0
安装位置	任意
组装说明	无间距排列

标准和规范

连接符合标准	CUL
阻燃等级, 符合UL 94	V0

Environmental Product Compliance

China RoHS	环保使用期限 = 50
	更多有害物质的详情, 请参考“下载区”内的“制造商声明”

认证

认证

认证

UL Recognized / cUL Recognized / GL / EAC / PRS / cULus Recognized

继电器底座 - PLC-BSC-120UC/21-21 - 2967031

认证

防爆认证

认证详情

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
GL		http://exchange.dnv.com/tari/	46016-03 HH
EAC			RU C- DE.A*30.B.01082
PRS		http://www.prs.pl/	TE/2109/880590/16
cULus Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	

附件

附件

已标记的端子标识

快速标记条 - ZB10,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1053014



快速标记条, 接头, 白色, 标识, 可用的标识方法: CMS-P1-PLOTTER, 横向打印: 连续编号1 - 10、11 - 20等, 直至991 - 1000, 安装类型: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 10.2 mm, 标记范围: 10.15 x 10.5 mm

端子标识

继电器底座 - PLC-BSC-120UC/21-21 - 2967031

附件

快速标记条 - ZB10/WH-100:UNBEDRUCKT - 5060883



快速标记条, 接头, 白色, 未标记, 可用的标识方法: CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, 安装类型: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 10.2 mm, 标记范围: 10.15 x 10.5 mm

快速标记条 - ZB 10:UNBEDRUCKT - 1053001



快速标记条, 接头, 白色, 未标记, 可用的标识方法: CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, 安装类型: 卡接到高型标记槽, 适用的模块宽度: 10.2 mm, 标记范围: 10.5 x 10.15 mm

必需附加产品

单个继电器 - REL-MR-110DC/21-21 - 2961202



插拔式微型功率继电器, 带有功率触点, 2个PDT, 输入电压110 V DC

单个继电器 - REL-MR-110DC/21-21AU - 2961228



插拔式微型功率继电器, 带有多层镀金触点, 2个PDT, 输入电压110 V DC