

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

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>)




继电器底座PR1...，用于安装微型功率型继电器或1PDT或2PDT的微型电磁式继电器或具有相同结构的固态继电器，2/2层设计，螺钉接线，可安装输入/干扰抑制模块

优势

- ✔ 可配置1个PDT或2个PDT继电器或固态继电器的继电器底座系列
- ✔ 带弹出功能和标记位置的继电器固定夹
- ✔ 插拔式输入/干扰抑制模块



关键商业数据

包装单位	10 STK
最小订货量	10 STK
GTIN	 4 017918 933760
GTIN	4017918933760
海关税则号	8536901900
Sales Key	CK6312

技术数据

尺寸

宽度	16 mm
高度	75 mm
包括固定夹在内的深度	63 mm (EL1-P16)
	71 mm (EL1-P25)

环境条件

环境温度 (运行)	-25 °C ... 85 °C
环境温度 (存放/运输)	-25 °C ... 85 °C

连接数据，输入侧

连接名称	输入侧
------	-----

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

技术数据

连接数据，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	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
	0.2 mm ² ... 2.5 mm ² (2根横截面相同的导线)
柔性导线横截面	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
	0.2 mm ² ... 2.5 mm ² (2根横截面相同的导线)
可连接导线横截面 AWG	26 ... 14
	26 ... 14 (2根横截面相同的导线)

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	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
	0.2 mm ² ... 2.5 mm ² (2根横截面相同的导线)
柔性导线横截面	0.2 mm ² ... 2.5 mm ²
	0.2 mm ² ... 2.5 mm ² (2根横截面相同的导线)
可连接导线横截面 AWG	26 ... 14
	26 ... 14 (2根横截面相同的导线)

概述

额定电压 U _N	300 V AC/DC
额定电流 I _N	12 A
颜色	绿色
安装位置	任意

标准和规范

连接符合标准	CSA
--------	-----

Environmental Product Compliance

China RoHS	环保使用期限：无限期 = EFUP-e
	无超标的有害物质

分类

eCl@ss

eCl@ss 5.0	27371603
eCl@ss 5.1	27371600
eCl@ss 6.0	27371600
eCl@ss 7.0	27371603
eCl@ss 8.0	27371603

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

分类

eCl@ss

eCl@ss 9.0	27371603
------------	----------

ETIM

ETIM 2.0	EC001456
ETIM 3.0	EC001456
ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC001456
ETIM 6.0	EC001456

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211917
UNSPSC 7.0901	39121516
UNSPSC 11	39121516
UNSPSC 12.01	39121516
UNSPSC 13.2	39122326

认证

认证

认证

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

防爆认证

认证详情

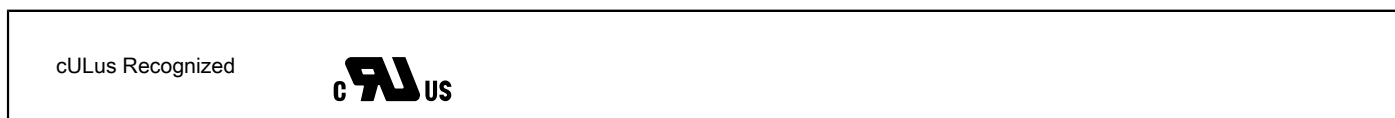
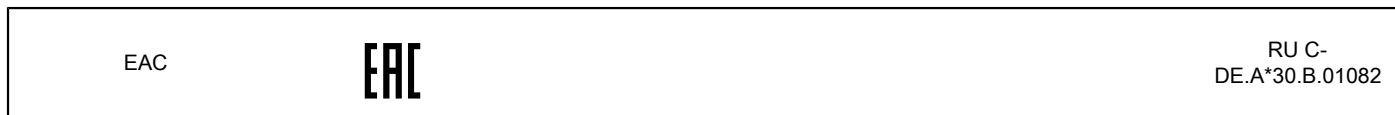
CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	255476
-----	--	---	--------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 113228
---------------	--	---	---------------

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 113228
----------------	--	---	---------------

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

认证



附件

附件

可插拔模块

可插拔模块 - LDP- 12- 24DC - 2833657



可插拔模块，带续流二极管和黄色LED，极性：A1+、A2-，输入电压：12 ... 24 V DC $\pm 20\%$

可插拔模块 - LDP- 48- 60DC - 2833660



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带阻尼二极管和黄色LED，极性：A1+，A2-，输入电压：48 ... 60 V DC $\pm 20\%$

可插拔模块 - LDP-110DC - 2833673



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带阻尼二极管和黄色LED，极性：A1+，A2-，输入电压：110V DC $\pm 20\%$

可插拔模块 - LDM- 12- 24DC - 2833686



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带阻尼二极管和黄色LED，极性：A1-，A2+（日本标准），输入电压：12 -24 V DC $\pm 20\%$

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

附件

可插拔模块 - LDM- 48- 60DC - 2833699



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带阻尼二极管和黄色LED，极性：A1-，A2+（日本标准），输入电压：48 -60 V DC \pm 20%

可插拔模块 - LDM-110DC - 2833709



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带阻尼二极管和黄色LED，极性：A1-，A2+（日本标准），输入电压：110 V DC \pm 20 %

可插拔模块 - LV- 12- 24UC - 2833712



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带压敏电阻和黄色LED，输入电压：12 - 24 V AC/DC \pm 20%

可插拔模块 - LV- 48- 60UC - 2833725



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带压敏电阻和黄色LED，输入电压：48-60 V AC/DC \pm 20%

可插拔模块 - LV-120-230AC/110DC - 2833738



可插拔模块，带压敏电阻和黄色LED，输入电压：120 ... 230 V AC / 110 V DC \pm 20 %

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

附件

可插拔模块 - V- 12- 24UC - 2833864



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带压敏电阻，输入电压：12-24 V AC/DC \pm 20%

可插拔模块 - V- 48- 60UC - 2833877



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带压敏电阻，输入电压：48-60 V AC/DC \pm 20%

可插拔模块 - V-120-230UC - 2833880



可插拔模块，带压敏电阻，输入电压：120 ... 230 V AC/DC \pm 20%

可插拔模块 - RC- 12- 24UC - 2833741



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带RC元件，输入电压：12 - 24 V AC/DC \pm 20%

可插拔模块 - RC- 48- 60UC - 2833754



可插拔模块，可安装在PR1和PR2上，带RC元件，输入电压：48-60 V AC/DC \pm 20%

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

附件

可插拔模块 - RC-120-230UC - 2833767



可插拔模块，带RC元件，输入电压：120 ... 230 V AC/DC ±20 %

固定夹

固定夹 - EL1-P16 - 2833547



继电器固定夹，带弹出功能和标记区域（7.5x15mm），适用PR1继电器底座，用于16mm高的微型功率型继电器和固态继电器

固定夹 - EL1-P25 - 2833550



继电器固定夹，带弹出功能和标记区域（7.5x15mm），适用PR1继电器底座，用于25mm高的微型电磁式继电器和固态继电器

标识材料

标签 - MP 1 - 2833631



设备标识，标识区域6x15mm

桥接件

桥接 - DB 50- 90 BU - 2821180

桥接，颜色: 蓝色



继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

附件

桥接 - DB 50- 90 BK - 2820916

桥接, 颜色: 黑色



桥接 - DB 50- 90 GY - 2820929

桥接, 颜色: 灰色



设备标识

标识 - EML (15X6)R YE - 0819288



标识, 盘卷, 黄色, 未标记, 适用的打印机: THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, 安装方式: 背胶固定, 标识区域大小: 15 x 6 mm

必需附加产品

单个继电器 - REL-MR- 12DC/21HC - 2961309



插拔式微型功率继电器, 带有功率触点, 适用于高持续电流, 1个PDT, 输入电压12 V DC

单个继电器 - REL-MR- 24DC/21HC - 2961312



插拔式微型功率继电器, 带有功率触点, 适用于高持续电流, 1个PDT, 输入电压24 V DC

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

附件

单个继电器 - REL-MR- 48DC/21HC - 2834821



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压48 V DC

单个继电器 - REL-MR- 60DC/21HC - 2961325



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，适用于高持续电流，1个PDT，60 V DC

单个继电器 - REL-MR-110DC/21HC - 2961338



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压110 V DC

单个继电器 - REL-MR- 24AC/21HC - 2961406



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压24 V AC

单个继电器 - REL-MR-120AC/21HC - 2961419



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压120 V AC

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

附件

单个继电器 - REL-MR-230AC/21HC - 2961422



插拔式微型功率继电器，带功率触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压230 V AC

单个继电器 - REL-MR- 12DC/21HC AU - 2961532



插拔式微型功率继电器，带有多层镀金触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压12 V DC

单个继电器 - REL-MR- 24DC/21HC AU - 2961545



插拔式微型功率继电器，带有多层镀金触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压24 V DC

单个继电器 - REL-MR-110DC/21HC AU - 2961561



插拔式微型功率继电器，带有多层镀金触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压110 V DC

单个继电器 - REL-MR- 24AC/21HC AU - 2961503



插拔式微型功率继电器，带有多层镀金触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压24 V AC

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

附件

单个继电器 - REL-MR-120AC/21HC AU - 2961516



插拔式微型功率继电器，带有多层镀金触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压120 V AC

单个继电器 - REL-MR-230AC/21HC AU - 2961529



插拔式微型功率继电器，带有多层镀金触点，适用于高持续电流，1个PDT，输入电压230 V AC

单个继电器 - REL-MR- 12DC/21-21 - 2961257



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，2个PDT，输入电压12 V DC

单个继电器 - REL-MR- 24DC/21-21 - 2961192



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，2个PDT，输入电压24 V DC

单个继电器 - REL-MR- 48DC/21-21 - 2834834



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，2个PDT，输入电压48 V DC

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

附件

单个继电器 - REL-MR- 60DC/21-21 - 2961273



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，2个PDT，输入电压60 V DC

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- 24AC/21-21 - 2961435



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，2个PDT，输入电压24 V AC

单个继电器 - REL-MR-120AC/21-21 - 2961448



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，2个PDT，输入电压120 V AC

单个继电器 - REL-MR-230AC/21-21 - 2961451



插拔式微型功率继电器，带有功率触点，2个PDT，输入电压230 V AC

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

附件

单个继电器 - REL-MR- 12DC/21-21AU - 2961299



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12 V DC

单个继电器 - REL-MR- 24DC/21-21AU - 2961215



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24 V DC

单个继电器 - REL-MR- 48DC/21-21AU - 2834847



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48 V DC

单个继电器 - REL-MR- 60DC/21-21AU - 2961286



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60 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

继电器底座 - PR1-BSC2/2X21 - 2833518

附件

单个继电器 - REL-MR- 24AC/21-21AU - 2961464



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24 V AC

单个继电器 - REL-MR-120AC/21-21AU - 2961477



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120 V AC

单个继电器 - REL-MR-230AC/21-21AU - 2961480



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230 V AC

单个继电器 - REL-MR- 24DC/11C - 2961341



插拔式微型功率继电器，带功率触点，适用于高冲击电流，1个常开触点，输入电压24 V DC
