

CAPAROC CR 20 - 汇流条



1110989

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1110989>

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CAPAROC系统的带20个插槽的汇流条。用于安装在DIN导轨上。



优势

- 您可以根据您的需要自定义长度基准
- 简单的即插即用设计，任何人都可以轻松操作
- 采用最高45 A的通用汇流条，设计非常简单

商业数据

订货号	1110989
包装单位	3 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	CLA23Z
产品关键代码	CLA23Z
GTIN	4063151024697
单件重量 (含包装)	58.12 g
单件重量 (不含包装)	49.39 g
原产地	DE

技术数据

说明

概述

注意事项	LABS释放——符合测试规范VW PV 3.10.7:2005-0 在使用CAPAROC E1...模块时，针对符合IEC 60068-2-27标准的持续冲击，适用6 ms/15g的强度
------	--

产品属性

产品类型	设备断路器
产品系列	CAPAROC
插槽数目	20

数据管理状态

产品审核修订	03
--------	----

绝缘特性

保护等级	III
污染等级	2

电气特性

概述

额定电压	24 V DC
标称工作电流 I_N	45 A DC (总电流入口)
功耗	< 1.2 W (45 A时在正极路径中)

尺寸

尺寸图	
宽度	123.8 mm
高度	44 mm
深度	22.5 mm (7.5 mm (含DIN导轨))

材料规格

颜色	浅灰 (RAL 7035)
标识材料	铜缆 PC
阻燃等级，符合UL 94	V-0

环境和真实条件

环境条件

1110989

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1110989>

保护等级	IP20
环境温度（运行）	-30 °C ... 65 °C (必须考虑到电源模块的温度范围)
环境温度（存放/运输）	-40 °C ... 70 °C
海拔	≤ 4000 m (amsl)
湿度测定	96 h, 95 % RH, 40 °C
冲击力（运行）	30g (11 ms周期, 半正弦冲击脉冲, 符合IEC 60068-2-27标准)
	25g (持续6 ms, 符合IEC 60068-2-27标准的半正弦冲击脉冲, 持续冲击)
	15g (持续6 ms, 符合IEC 60068-2-27标准的半正弦冲击脉冲, 持续冲击。若用于系统的CAPAROC E1模块多于六个。)
振动（操作）	5g (10 ... 150 Hz/10次/轴/X、Y、Z)

认证

UL认证

标识	UL/C-UL Listed UL 508
	UL 121201 Class I, Division 2, Groups A, B, C, D, T4A

腐蚀性气体测试

标识	ISA S71.04.2013 G3 Harsh Group A
----	----------------------------------

标准和规范

标准/规格	EN 61000-6-2
注意事项	电磁兼容 – 工业区域的抗干扰性
标准/规格	EN 61000-6-3
注意事项	电磁兼容 – 住宅、商业和商业物业及小型企业的排放
标准/规格	EN 60068-2-78
注意事项	环境影响 – 湿度和热, 恒定
标准/规格	EN 50178
注意事项	电源装置配备电子设备
标准/规格	EN 60068-2-6
注意事项	环境影响 – 振动（正弦）
标准/规格	EN 60068-2-27
注意事项	环境影响 – 冲击

安装

安装类型	DIN导轨 : 35 mm
螺纹类型	()

CAPAROC CR 20 - 汇流条

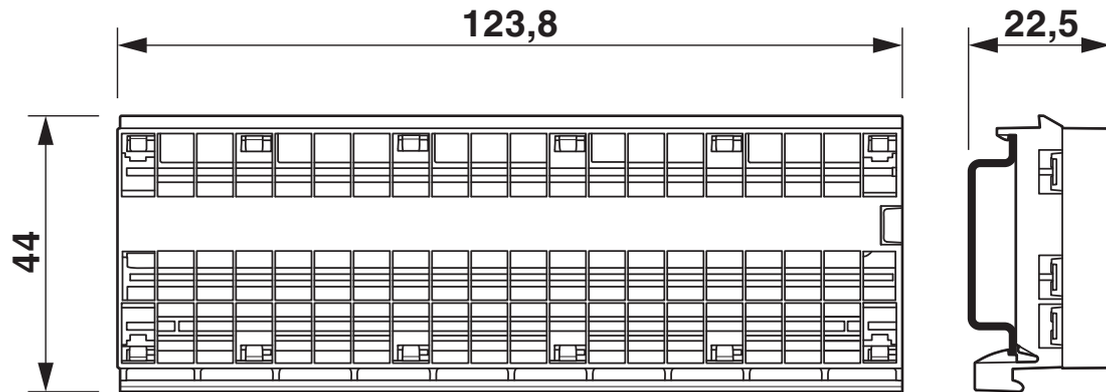
1110989

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1110989>



图纸

尺寸图



1110989

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1110989>

认证

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1110989>

 **UL Listed**
认证ID: E123528

 **cUL Listed**
认证ID: E123528

 **cUL Listed**
认证ID: FILE E 483407

 **UL Listed**
认证ID: FILE E 483407

cULus Listed

cULus Listed

CAPAROC CR 20 - 汇流条



1110989

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1110989>

分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27140401
ECLASS-12.0	27140401
ECLASS-13.0	27140401

ETIM

ETIM 9.0	EC003538
----------	----------

UNSPSC

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

CAPAROC CR 20 - 汇流条

1110989

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1110989>



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 2024 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