

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.210

## RiLineX 连接适配器

状态: 2026-7-3 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.210 - RiLineX 连接适配器

RiLineX 连接适配器，用于 60 mm 母线系统。该适配器结构设计紧凑，导体连接便捷。拆卸必须借助工具完成。导体连接既可以从上侧也可以从下侧进行。接线端子可实现贯通布线。通过简单地卡扣在 RiLineX 基板上完成安装。连接导体和适配器一起通过螺栓固定在基板上。该连接适配器具有高载流能力和高短路耐受能力，并配备通用型防接触保护装置，该保护装置可以根据所使用的导体截面进行适配。设备采用螺丝紧固方式，可适配 5 至 10 mm 厚的导轨。



## 特征

型号	RX 9360.210
您的获益	支持安装在母线系统上，电缆连接仅需一颗螺丝即可完成
材料	聚酰胺 (PA 6) 防火性能根据 UL 94
颜色	RAL 9005
Rated current (guideline value, IEC)	171 A
Max. rated current of round conductor (IEC)	320 A
Max. rated current of round conductors (UL)	280 A

# 特征

说明	<p>The specified rated current as a guideline value is based on the recommended maximum operating current for single-wire cables with an admissible conductor temperature of 70 °C to IEC 61439-1, Table H.1 when laid horizontally in free air, at an ambient temperature of 55 °C.</p> <p>The specified max. rated current (IEC) describes the recommended max. operating current of the terminal connection with a temperature rise limit of 70K to IEC 61439-1 (Table 6) for conductors laid in free air with clearance. Please note the maximum admissible insulation temperature.</p>
UL 电气值 (SCCR)	10 kA - 600 V, RMS, 未保护 100 kA - 600 V, 断路器, 最大 250A, DIVQ/7 100 kA - 600 V, J 类保险丝, 最大 200 A, JDDZ/7
导线出线	上/下
用于母线系统, 中心距离为...	60 mm
极数	3 极
适合于母线系统	RiLineX RiLine60
尺寸	宽度: 63.2 mm 高度: 239.4 mm 深度: 79.2 mm
圆导线连接	2.5 - 70 mm <sup>2</sup>
适合于母线	12 x 5/10 15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10

# 特征

---

额定电压	800 V AC 800 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
------	--

---

污染等级	3
------	---

---

标准	IEC/EN 61439-1 UL 508
----	--------------------------

---

额定峰值电压 $U_{imp}$	8 kV
------------------	------

---

额定绝缘电压 $U_i$	800 V
--------------	-------

---

最大损耗功率	14 W
--------	------

---

防护等级 IP, 符合 IEC 60 529 标准	IP 2X
---------------------------	-------

---

最大工作环境空气湿度	90 %
------------	------

---

工作温度范围	-5 °C...55 °C
--------	---------------

---

贮存温度范围	-25 °C...75 °C
--------	----------------

---

空气湿度 (没有凝露)	10...90 %
-------------	-----------

---

火灾荷载	6.963 MJ/m <sup>2</sup>
------	-------------------------

---

包装单元	4 件
------	-----

---

净重	1.776 kg
----	----------

---

毛重	1.925 kg
----	----------

---

本型号 (含包装) PCF (出厂前)	9.86
---------------------	------

---

税率号	85369010
-----	----------

---

ETIM 9	EC001531
--------	----------

---

# 特征

---

## 产品描述

RiLineX 连接适配器，用于 60 mm 母线系统。该适配器结构设计紧凑，导体连接便捷。拆卸必须借助工具完成。导体连接既可以从上侧也可以从下侧进行。接线端子可实现贯通布线。通过简单地卡扣在 RiLineX 基板上完成安装。连接导体和适配器一起通过螺栓固定在基板上。该连接适配器具有高载流能力和高短路耐受能力，并配备通用型防接触保护装置，该保护装置可以根据所使用的导体截面进行适配。设备采用螺丝紧固方式，可适配 5 至 10 mm 厚的导轨。

# 批准

---

## 批准

UL + C-UL (listed)

## 解释

符合性声明

PCF-declaration