

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9361.300 RiLineX 连接适配器

状态: 2026-2-14 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9361.300 - RiLineX 连接适配器

RiLineX连接适配器，用于 60 mm 母线系统，适用于双连接（铜排）。相位间距可自由选择。仅适用于 10 mm 母线。



特征

型号	RX 9361.300
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
层压铜线排额定电流	1,500 A
层压铜线排额定电流 (UL 认证)	1,380 A
UL 电气值 (SCCR)	52.5 kA - 600 V, RMS, 未保护 100 kA - 480 V, 断路器, 最大 800A, DIVQ/7 100 kA - 600 V, L 类保险丝, 最大 2000 A, JDDZ/7
导线出线	上/下
用于母线系统, 中心距离为...	60 mm
极数	1 极

特征

适合于母线系统	RiLineX RiLine60
尺寸	宽度: 72.3 mm 高度: 119.4 mm 深度: 117.4 mm
用于叠层铜母线的接线区 (宽 x 高)	50 x 10 mm
适合于母线	15 x 10 20 x 10 30 x 10
额定电压	1,000 V AC 1,500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
过压类别	4
污染等级	3
标准	IEC/EN 61439-1 UL 508
额定峰值电压 Uimp	12 kV
额定绝缘电压 Ui	1,000 V
防护等级 IP, 符合 IEC 60 529 标准	IP 2XB
Operation humidity max.	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 %
包装单元	1 件

特征

净重	0.65
毛重	0.688
税率号	85369010
ETIM 9	EC001531

批准

批准	UL + C-UL (listed)
解释	符合性声明