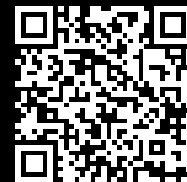


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.150 RiLineX 基础模块

状态: 2026-4-5 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

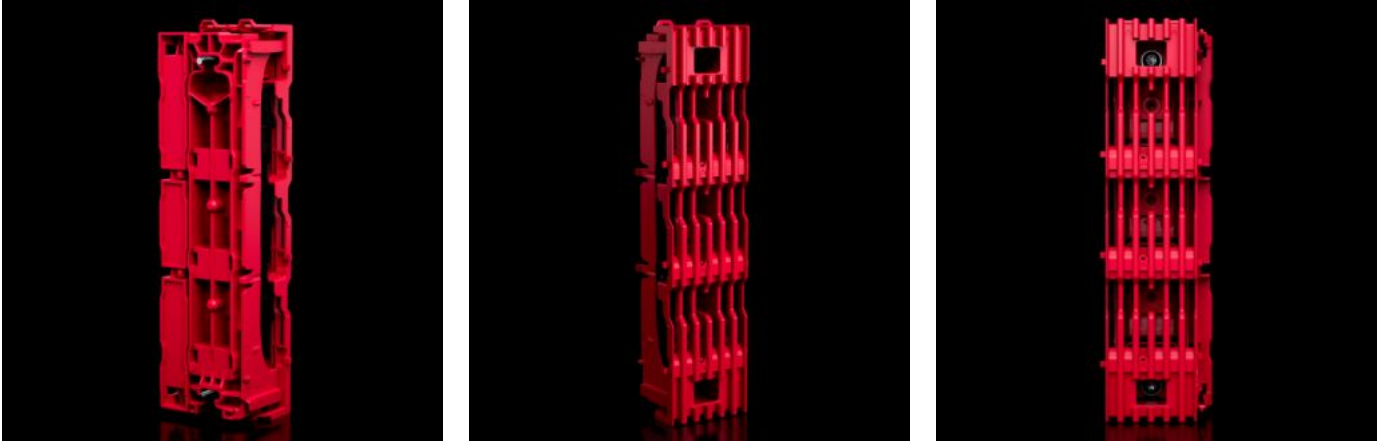
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.150 - RiLineX 基础模块

RiLineX 基础模块，3 极，宽 54 mm，带集成式、可叠加的母线支架，用于模块化 RiLineX 母线安装板。可集成 15 x 5 mm 至 30 x 10 mm 扁平母线。全封闭防接触保护达 IP2XB，可升级至 IP3X。基础模块由下部（含母线支架）和上部（用于防接触保护）组成。由基础模块组装整体方案时，需额外加装端部模块。



特征

型号

RX 9360.150

您的获益

系统长度可通过基础模块灵活扩展

简单的安装

通过可变的母线横截面，实现可扩展的额定电流

经过最高 65 kA 短路耐受测试

适用于最高 1000 V AC 和 1500 V DC 的应用场景

丰富的系统附件

防触摸保护等级达 IP2XB，可升级至 IP4X

根据 IEC 和 UL 标准进行测试与认证

易于扩展，并可现场并柜安装

材料

聚酰胺 (PA 6)

防火性能根据 UL 94

颜色

RAL 35745

RAL 9005

特征

| | |
|--------------------------|---|
| 供货范围 | 基础模块下部 基础模块（防触摸保护盖） 固定螺钉 |
| 防护等级 IP，符合 IEC 60 529 标准 | IP 2XB |
| 标准 | IEC/EN 61439-1 UL 508 |
| 额定电流 最大 | 800 A |
| 说明 | 母线不包括在供货范围内 |
| UL 电气值 (SCCR) | 65 kA - 600 V, RMS, 未保护 100 kA - 600 V, L 类保险丝, 最大 1600 A, JDDZ/7 100 kA - 480 V, 断路器, 最大 800A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, 断路器, 最大 800A, DIVQ/7 |
| 母线中心距离 | 60 mm |
| 额定峰值电压 U _{imp} | 12 kV |
| 额定电压 | 1,000 V AC 600 V AC (UL) 1,500 V DC 600 V DC (UL) |
| 额定绝缘电压 U _i | 1,000 V AC 1,500 V DC |
| 额定短时耐受电流强度/t | 65 kA/500 ms |
| 过压类别 | 4 |
| 污染等级 | 3 |
| 极数 | 3 极 |
| 基波频率 | 50...60 Hz |
| 空气湿度（没有凝露） | 10...90 % |

特征

| | |
|--------|--|
| 适合于母线 | 15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10 |
| 工作温度范围 | -5 °C...55 °C |
| 贮存温度范围 | -25 °C...75 °C |
| 尺寸 | 宽度: 54 mm 高度: 246 mm 深度: 49.2 mm |
| 包装单元 | 6 件 |
| 净重 | 1.56 kg |
| 毛重 | 1.92 kg |
| 税率号 | 85369010 |
| ETIM 9 | EC001900 |
| 产品描述 | RX RiLineX 基础模块, 3 极, 长=54 mm |

批准

| | |
|----|--------------------------|
| 批准 | UL + C-UL (listed) |
| 解释 | 符合性声明 PCF-declaration |
