

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**RX 9362.315**

**RiLineX NH 熔断器负荷开关**

状态: 2026-5-22 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9362.315 - RiLineX NH 熔断器负荷开关

RiLineX 低压高分断熔断器隔离开关，规格 3，用于 60 mm 母线系统。盖板可锁闭、铅封，并配备熔断器可视窗。通过盖板上集成的测试点实现安全的电压检测。低压高分断熔断器隔离开关设有维护停用位置，便于检修。连接方式：用 M10 螺钉连接。电缆出口可按需改装至上/下位置。含电子熔断器监控功能。



## 特征

型号	RX 9362.315
型式	适用于 60 mm 母线系统
您的获益	盖板：可锁闭并可施加封印 通过独立开口进行电压测试 电缆出线方向可免工具调整 维护位，用于简化维护工作 支持 800 V 高额定电压 所有型号均可配备电子熔断器监控
材料	聚酰胺 (PA 6) 防火性能根据 UL 94 触点轨道：镀银电解铜
颜色	RAL 9005 RAL 35745
供货范围	含用于电气保险丝监控的连接插头
用于母线系统，中心距离为...	60 mm

# 特征

导线出线	上/下
接线方式	螺钉 M10
保险器熔丝	NH 3
额定工作电压	690 V 交流
用于 NH 规格	3
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (保险器熔丝)
尺寸	宽度: 250 mm 高度: 348.6 mm 深度: 134.9 mm
工作温度范围	-5 °C...35 °C
贮存温度范围	-25 °C...70 °C
适合于母线	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
适合于母线系统	RiLineX RiLine60
极数	3 极
污染等级	3
带电子式熔丝监控	是的
防护等级 IP, 符合 IEC 60 529 标准	IP 2XB
火灾荷载	47.58 MJ/m <sup>2</sup>
最大损耗功率	101 W
包装单元	1 件
净重	4.7 kg

## 特征

---

毛重	4.83 kg
铜成分 (kg/件)	2.255
本型号 (含包装) PCF (出厂前)	32.08
税率号	85369095
ETIM 9	EC001040
产品描述	RX 低压高分断熔断器隔离开关, 规格 3, 630A, 3 极, M10 螺钉, 带 800V 熔断器监控

## 批准

---

批准	CQC-CCC
解释	符合性声明 PCF-declaration