

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9343.130

NH 熔断器负荷开关

状态: 2026/2/8 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9343.130 - NH 熔断器负荷开关 带电子式熔丝监控

特征

型号	SV 9343.130
型式	For 60 mm busbar systems 带电子式熔丝监控
材料	聚酰胺 防火性能根据 UL 94 触点轨道：镀银电解铜
颜色	主体架：RAL 7035 箱盖：RAL 7035/7001
用于叠层铜母线的接线区	接线区宽度: 32 mm 接线区高度: 10 mm
用于母线系统，中心距离为...	60 mm
导线出线	上/下
接线方式	螺钉 M10
最大额定工作电流	250 A
额定工作电压	400 V - 690 V, 3~
用于 NH 规格	1
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2（保险器熔丝）
尺寸	宽度: 184 mm 高度: 298 mm
圆导线连接	10 - 150 mm ²
适合于母线	高度: 5, 10 mm

特征

极数	3 极
带电子式熔丝监控	是的
Round conductor cross-section	10 - 150 mm ²
包装单元	1 件
净重	2.498
毛重	2.505
铜成分 (kg/件)	0.44
税率号	85369095
EAN	4028177540354
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401

批准

批准	CQC-CCC
解释	符合性声明 符合性声明 UK