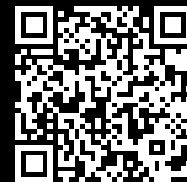


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9343.200

NH 熔断器负荷开关

状态: 2026/6/13 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9343.200 - NH 熔断器负荷开关

特征

型号	SV 9343.200
型式	适用于 60 mm 母线系统
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
说明	连接 120—300 mm ² 扇形导线。
用于母线系统，中心距离为...	60 mm
说明	标注的技术参数可能与 UR 标准应用有所不同。按 UR 标准应用时，只能与“特殊用途保险器”同时使用。
导线出线	上/下
接线方式	框型接线柱
最大额定工作电流	400 A
额定工作电压	690 V, 3~
用于 NH 规格	2
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (保险器熔丝)
尺寸	宽度: 210 mm 高度: 298 mm

特征

圆导线连接	95 - 300 mm ²
适合于母线	高度: 5, 10 mm
用于叠层铜母线的接线区	20 mm
极数	3 极
圆导体横截面	95 - 300 mm ²
包装单元	1 件
净重	3.42 kg
毛重	3.62 kg
铜成分 (kg/件)	1
税率号	85369095
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401
产品描述	SV NH-分离器 GR.2, 400A, 690V

批准

批准	C-UR CQC-CCC UR + C-UR (recognized)
解释	符合性声明 符合性声明 UK