Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9343.200 NH 熔断器负荷开关

状态: 2025/12/18 (来源: rittal.com/tw-zh)



SV 9343.200 - NH 熔断器负荷开关

特征

型号	SV 9343.200
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 mm² 扇形导线。
用于母线系统,中心距离为	60 mm
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
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。
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
圆导线连接	95 - 300 mm²

© Rittal 2025 2

特征

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
Round conductor cross-section	95 - 300 mm ²
包装单元	1件
净重	3.42
毛重	3.62
铜成分(kg/件)	1
税率号	85369095
EAN	4028177540385
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401

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

© Rittal 2025