## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9343.100 NH 熔断器负荷开关

状态: 2025-11-15 (来源: rittal.com/cn-zh)



# SV 9343.100 - NH 熔断器负荷开关

#### 特征

型号 	SV 9343.100
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: 20 mm
	接线区高度: 3 mm
说明	连接 50-150 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	250 A
额定工作电压	690 V, 3~
用于 NH 规格	1
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: 184 mm
	高度: 298 mm
圆导线连接	35 - 150 mm <sup>2</sup>

© Rittal 2025

## 特征

适合于母线	高度: 5, 10 mm
用于叠层铜母线的接线区	14 mm
极数	3 极
Cross section round conductor	35 - 150 mm <sup>2</sup>
包装单元	1件
净重	2.1
毛重	2.378
铜成分(kg/件)	0.44
税率号	85369095
EAN	4028177540323
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