Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9343.050 NH 熔断器负荷开关

状态: 2025-11-17 (来源: rittal.com/cn-zh)



SV 9343.050 - NH 熔断器负荷开关 带电子机械式熔丝监控

特征

型号	SV 9343.050
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: 5 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 M8
最大额定工作电流	160 A
额定工作电压	690 V, 3~
用于 NH 规格	00
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3
	DIN EN 60 269-2(保险器熔丝)
尺寸	宽度: 106 mm
	高度: 194 mm
圆导线连接	10 - 95 mm²
适合于母线	高度: 5, 10 mm
极数	3 极

© Rittal 2025 2

特征

Cross section round conductor	10 - 95 mm²
包装单元	1件
净重	1.3
毛重	1.311
铜成分(kg/件)	0.2
税率号	85365080
EAN	4028177540316
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	

© Rittal 2025 3