

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9346.000

NH 熔丝负荷断路器

状态: 2026/7/3 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9346.000 - NH 熔丝负荷断路器



特征

型号	SV 9346.000
材料	玻璃纤维增强的聚酰胺 防火性能符合 UL 94-V0 触点轨道：镀银硬质铜
颜色	主体架：RAL 7035 箱盖：RAL 7001 手柄：RAL 7016
供货范围	固定钩，3 个
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	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)

特征

尺寸	宽度: 50 mm 高度: 400 mm
圆导线连接	2.5 - 95 mm ²
适合于母线	高度: 5, 10 mm
极数	3 极
圆导体横截面	2.5 - 95 mm ²
包装单元	1 件
净重	1.1 kg
毛重	1.3 kg
铜成分 (kg/件)	0.75
税率号	85369095
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
产品描述	NH母线式熔丝断路器, 规格00, 母线中心距60mm

批准

批准	CQC-CCC
解释	符合性声明 符合性声明 UK