

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.210

NH 熔丝负荷断路器

状态: 2026/5/13 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.210 - NH 熔丝负荷断路器

3 极，适用于母线中心距为 185 mm 的母线系统。

特征

型号	SV 9677.210
型式	1 极，接线方向可转换
材料	聚酰胺 防火性能符合 UL 94-V0 触点轨道：局部镀银硬质铜
颜色	主体架：RAL 7035 箱盖：RAL 7001 手柄：RAL 7016
用于 NH 规格	2
用于母线系统，中心距离为...	185 mm
导线出线	上/下
接线方式	螺栓 M12
极数	3 极
额定工作电压	800 V（交流），三相
最大额定工作电流	400 A
说明	在带防接触保护盖板的母线中使用组件时，必须使用接触线夹
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2（保险器熔丝）
用于互感器安装	是的
尺寸	宽度: 100 mm 高度: 670 mm

特征

圆导线连接	6 - 240 mm ²
适合于母线	高度: 10 mm
包装单元	1 件
净重	4.9 kg
毛重	4.94 kg
铜成分 (kg/件)	1.73
税率号	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
产品描述	SV NH 条形负荷断路器, 2 型, 400 A, 800 V, 3 极, M12 螺栓, 185 mm, 可单极分断, 可安装电流互感器

批准

批准	CQC-CCC
解释	符合性声明 符合性声明 UK