

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9666.380

NH 熔断器式负荷开关模块

状态: 2025-12-7 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9666.380 - NH 熔断器式负荷开关模块

适合于在安装板安装时容纳 NH 熔丝负荷断路器，盖板可铅封。



特征

型号	SV 9666.380
产品描述	适用装配用于安装板安装的 NH 熔断器负荷开关。盖板可铅封。
材料	盖板：聚苯乙烯 横梁：钢板
颜色	RAL 7035
供货范围	包括固定件
安装操作说明	在使用 2 个尺寸 2 的 NH 熔断器式负荷开关 (9344.210/.230/.250) 或 1 个尺寸 3 的 NH 熔断器式负荷开关 (9344.310/.330/.350) 时，则须将分隔横梁 9666.420 和防接触保护模块 9666.060 用作模块单元
尺寸	宽度: 250 mm 高度: 300 mm
结构尺寸	宽度单位 (BE) 为 250 mm: 1 高度单位 (U) 150 mm: 2

特征

与型号相匹配	9344.000
	9344.010
	9344.020
	9344.030
	9344.040
	9344.050
用于结构尺寸	2 x Gr. 00
包装单元	1 件
净重	0.74
毛重	0.852
税率号	85369095
EAN	4028177676343
ETIM 9	EC001893
ECLASS 8.0	27400608

批准

解释	符合性声明
	符合性声明 UK