

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9344.250

NH 퓨즈-스위치 단로기

상태: 2026. 2. 12 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9344.250 - NH 퓨즈-스위치 단로기 전자 기계식 안전 모니터링(MSÜ) 포함

특징

주문 번호	SV 9344.250
버전	마운팅 플레이트 설치용
재료	폴리아미드 UL 94에 준하는 화재 방지 등급 접점 레일: 전기 구리, 은도금
색상	섀시: RAL 7035 커버: RAL 7035/7001
적층 구리바용 클램핑 공간	클램핑 공간 폭: 50 mm 클램핑 공간 높이: 10 mm
for mounting plate assembly	예
케이블 출력부	상단/하단
연결 타입, 전기의	스크류 M10
최대 정격 작동 전류	400 A
정격 작동 전압	690V, 3~
적합한 NH-사이즈	2
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2(퓨즈 링크)
치수	폭: 210 mm 높이: 298 mm
원형 도체의 연결	10 - 240 mm ²

특징

극수	3극
원형 도체 단면적	10 - 240 mm ²
포장 단위	1 개
순 중량	3.4
총 무게	3.481
구리 함량(kg/개)	1
관세 번호	85369095
EAN	4028177540712
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401

승인

승인	CQC-CCC
설명	적합성 인증 적합성 인증 UK