

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9343.330

NH 퓨즈-스위치 단로기

상태: 2026. 2. 1 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9343.330 - NH 퓨즈-스위치 단로기 전자식 퓨즈 모니터링 포함

특징

주문 번호	SV 9343.330
버전	For 60 mm busbar systems 전자식 퓨즈 모니터링 포함
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
중심 간격이 있는 바 시스템용	60 mm
케이블 출력부	상단/하단
연결 타입, 전기의	스크류 M10
최대 정격 작동 전류	630 A
정격 작동 전압	400V ~ 690V, 3~
적합한 NH-사이즈	3
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2(퓨즈 링크)
치수	폭: 250 mm 높이: 298 mm

특징

원형 도체의 연결	10 - 300 mm ²
버스바에 적합	높이: 5, 10 mm
극수	3극
전자식 퓨즈 모니터링 포함	예
Round conductor cross-section	10 - 300 mm ²
포장 단위	1 개
순 중량	4.28
총 무게	4.38
구리 함량(kg/개)	1.44
관세 번호	85369095
EAN	4028177540477
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401

승인

승인	CQC-CCC
설명	적합성 인증 적합성 인증 UK