

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9346.000

NH 퓨즈 스위치 분리기

상태: 2026. 7. 3 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9346.000 - NH 퓨즈 스위치 분리기



특징

주문 번호	SV 9346.000
재료	유리섬유 강화 폴리아미드 UL 94-V0 에 준하는 화재 방지 등급 접점 레일: 은도금 경동
색상	새시: RAL 7035 커버: RAL 7001 손잡이: RAL 7016
제공 범위	장착 후크 3개
중심 간격이 있는 바 시스템용	60 mm
케이블 출력부	상단/하단
연결 타입, 전기의	프레임 터미널
최대 정격 작동 전류	160 A
정격 작동 전압	690V, 3~
적합한 NH-사이즈	00
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2(퓨즈 링크)

특징

치수	폭: 50 mm 높이: 400 mm
원형 도체의 연결	2.5 - 95 mm ²
버스바에 적합	높이: 5, 10 mm
극수	3극
원형 도체 단면적	2.5 - 95 mm ²
포장 단위	1 개
순 중량	1.1 kg
총 무게	1.3 kg
구리 함량(kg/개)	0.75
관세 번호	85369095
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
제품 설명	SV NH slimline fuse-switch disconnecter, size 00, 160 A, 690 V, 3-pole, box terminal, 60 mm

승인

승인	CQC-CCC
설명	적합성 인증 적합성 인증 UK