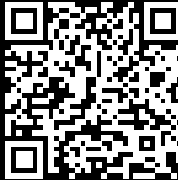


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.310 NH 퓨즈 스위치 분리기

상태: 2026. 1. 22 (원천: [rittal.com/kr-ko](#))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9677.310 - NH 퓨즈 스위치 분리기

3극, 185mm 중심 간격의 버스바 시스템용.

특징

주문 번호	SV 9677.310
버전	1극 버전, 전환 가능
재료	폴리아미드 UL 94-V0에 준하는 화재 방지 등급 접점 트랙: 부분적으로 은도금 경동
색상	섀시: RAL 7035 커버: RAL 7001 손잡이: RAL 7016
적합한 NH-사이즈	3
중심 간격이 있는 바 시스템용	185 mm
케이블 출력부	상단/하단
연결 타입, 전기의	볼트 M12
극수	3극
정격 작동 전압	800V(AC), 3~
최대 정격 작동 전류	630 A
참고 사항	접촉 위험 보호 커버가 있는 버스바에 구성요소를 사용할 때 접촉 단자의 사용이 필요함
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2(퓨즈 링크)
변압기 설치	예

특징

치수	폭: 100 mm 높이: 670 mm
원형 도체의 연결	6 - 240 mm ²
버스바에 적합	높이: 10 mm
포장 단위	1 개
순 중량	5
총 무게	5.74
구리 함량(kg/개)	2.47
관세 번호	85365080
EAN	4028177705555
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

승인

승인	CQC-CCC
설명	적합성 인증 적합성 인증 UK