Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SV 9343.310 NH 퓨즈-스위치 단로기

상태: 2025. 12. 16 (원천: rittal.com/kr-ko)



SV 9343.310 - NH 퓨즈-스위치 단로기



특징

주문 번호	SV 9343.310
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	690V, 3~
적합한 NH-사이즈	3
참고 사항	제시된 기술 자료가 UR 애플리케이션에 맞지 않을 수 있음 UR에 따른 사용
	은 "특수 목적 퓨즈"와 연결해서만 가능

© Rittal 2025 2

특징

Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2(퓨즈 링크)
치수	폭: 250 mm 높이: 298 mm
원형 도체의 연결	10 - 300 mm²
버스바에 적합	높이: 5, 10 mm
극수	3극
Round conductor cross-section	10 - 300 mm ²
포장 단위	1 개
순 중량	4
총 무게	4.22
구리 함랑(kg/개)	1.44
관세 번호	85369095
EAN	4028177540453
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401

승인

승인	C-UR
	cQc-ccc
	UR + C-UR (recognized)
설명	적합성 인증
	적합성 인증 UK

© Rittal 2025 3