Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9343.100 NH 퓨즈-스위치 단로기

상태: 2025. 12. 19 (원천: rittal.com/kr-ko)



SV 9343.100 - NH 퓨즈-스위치 단로기

특징

주문 번호	SV 9343.100
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: 20 mm 클램핑 공간 높이: 3 mm
참고 사항	50 ~ 150mm² 부채꼴 도체의 연결.
중심 간격이 있는 바 시스템용	60 mm
케이블 출력부	상단/하단
연결 타입, 전기의	프레임 터미널
최대 정격 작동 전류	250 A
정격 작동 전압	690V, 3~
적합한 NH-사이즈	1
참고 사항	제시된 기술 자료가 UR 애플리케이션에 맞지 않을 수 있음 UR에 따른 사용 은 "특수 목적 퓨즈"와 연결해서만 가능
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2(퓨즈 링크)
치수	폭: 184 mm 높이: 298 mm
원형 도체의 연결	35 - 150 mm²

© Rittal 2025

특징

높이: 5, 10 mm
14 mm
3극
35 - 150 mm ²
1 개
2.1
2.378
0.44
85369095
4028177540323
EC000249
27371401

승인

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

© Rittal 2025 3