

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9345.100

퓨즈 홀더

상태: 2026. 4. 5 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9345.100 - 퓨즈 홀더 61 A ~ 400 A

3극, 60mm 레일 중심 간격의 레일 시스템용.

특징

주문 번호	SV 9345.100
버전	J class Fuse용
재료	폴리아미드 UL 94-V0 에 준하는 화재 방지 등급 접점 레일: 전기 구리, 은도금
색상	새시: RAL 7035 커버: RAL 7035/7001
원형 도체용 연결부	AWG 2 - MCM 300
중심 간격이 있는 바 시스템용	60 mm
케이블 출력부	상단/하단
연결 타입, 전기의	프레임 터미널
퓨즈 유형(등급)	J
최대 정격 작동 전류	100 A
Rated operating current (min.)	61 A
정격 작동 전압	600V, 3~
Fuse standard	UL 248-8
참고 사항	UL(listed accessory)은 RiLine 버스바 시스템에 퓨즈 홀더를 사용하는 경우 충족됨
표준	UL 508

특징

치수	폭: 184 mm 높이: 288 mm
안전장치에 적합	직경: 29 mm 길이: 118 mm
버스바에 적합	높이: 5, 10 mm
전기 사양 UL(SCCR)	100kA - 600V, 퓨즈 등급 J 최대 100A, JDDZ/7
극수	3극
포장 단위	1 개
순 중량	2.61 kg
총 무게	2.615 kg
구리 함량(kg/개)	0.837
관세 번호	85369095
ETIM 9	EC001644
ECLASS 8.0	27400613
제품 설명	SV Fuse holder, Class J, 61-100 A, 600 V, 3-pole, (60 mm)

승인

승인	C-UR UL + C-UL (listed) UR + C-UR (recognized)
----	--