

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9364.004 RiLineX 퓨즈 홀더

상태: 2026. 6. 1 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

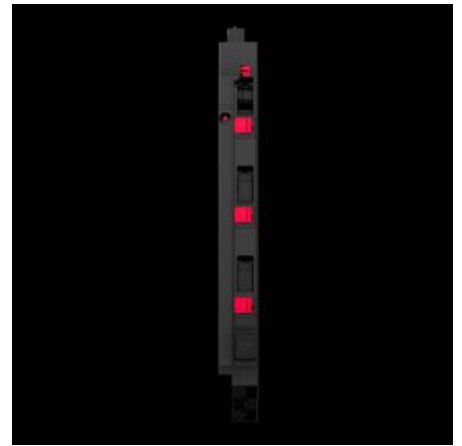
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9364.004 - RiLineX 퓨즈 홀더

60mm 버스바 시스템용 콤팩트 RiLineX 퓨즈 홀더 Class CC. 광학 LED 안전 모니터링 기능이 포함된 원통형 퓨즈 Class CC(30A)용. 원통형 퓨즈의 안정적인 접촉을 보장하기 위해 이 장치는 특수 퓨즈 홀더를 갖추고 있으며 이 퓨즈 홀더는 열린 상태에서는 잠글 수 있고 닫힌 상태에서는 봉인할 수 있습니다. 최대 6mm²의 스프링 케이지 단자는 45° 각도로 도체 연결을 용이하게 합니다. 이 장치는 5mm 및 10mm 레일에 대한 반자동 레일 조정 기능을 이용하여 공구 없이 설치 가능한 스냅온 조립에 적합합니다. 전자 안전 모니터링 포함.



특징

주문 번호

RX 9364.004

장점

스냅온 조립 및 버스바 두께 5/10mm로 쉽게 조절 가능
UL 248-4에 따른 클래스 CC 퓨즈용
UL 4248에 따라 UL 인증 획득
혁신적인 회전 메커니즘, 개별 퓨즈 링크 선택적 교체 가능
하단 영역에서 쉽게 접근 가능한 푸시인 연결부
퓨즈 제거 도구 공급 범위에 포함
잠금 및 밀봉 가능
전자식 퓨즈 모니터링 포함

재료

폴리아미드(PA 6)
UL 94-V0에 준하는 화재 방지 등급

특징

General colour	RAL 9005 RAL 35745
정격 전류(최대)	30 A
연결 타입, 전기의	인장 스프링 클램프
정격 작동 전압	600V AC
전기 사양 UL(SCCR)	200kA - 600V, 퓨즈 등급 CC 최대 30A, JDDZ/7
극수	3극
치수	폭: 27 mm 높이: 263 mm 깊이: 123.5 mm
원형 도체의 연결, 종단 페룰이 있는 극 세 와이어	1.5 - 6 mm ²
버스바에 적합	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
퓨즈 링크	Class CC
퓨즈 유형(등급)	CC 등급 퓨즈
포장 단위	4 개
순 중량	1.2 kg
총 무게	1.406 kg
관세 번호	85369095

승인

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