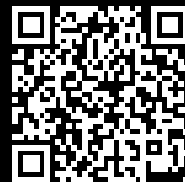


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4138.400

표준 조명

상태: 2025. 12. 23 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4138.400 - 표준 조명

공급 전압: 120 V AC 60 Hz, 230 V AC 50 Hz

특징

주문 번호	SZ 4138.400
버전	도어 열림 감지 스위치 미포함
제공 범위	표준 조명 조명등 조립 부품
정격 출력	30 W
Ballast	자기식 안정기
연결 옵션	도어 열림 감지 스위치 커넥터를 통한 입중계 직통 배선(조명등 열 설치)
조명등	형광 램프, 베이스 G13
보호 등급	I (보호 도체)
스위치(유형)	통합 On/Off/도어 위치 스위치
조명 조립 방식	스크류로 고정
Rated impulse withstand voltage, phase to earth	1500V AC
위상 측 위상 정격 충격 내전압	1000V AC
정격 절연 전압	500V DC/1초

특징

설치 옵션	루프 프레임의 TS 수평 섹션: 직접 설치 TS, SE 수직 섹션: TS 어댑터 브래킷 사용 루프 프레임의 전면 및 후면 SE 섹션: TS 어댑터 브래킷 사용 루프 프레임의 측면 SE 섹션: 직접 설치 AE, CM, TP: 범용 브래킷 사용 AE: 내부 설치용 레일 사용
치수	폭: 987 mm 높이: 117 mm 깊이: 50 mm
작동 온도 범위	-15 °C...45 °C
콘센트	USA/CDN(Typ B, NEMA 5-15)
저장 온도 범위	-20 °C...70 °C
정격 작동 전압	120V, 1~, 60Hz
소켓 버전	USA/CDN(Typ B, NEMA 5-15)
포장 단위	1 개
순 중량	2.83
총 무게	2.84
관세 번호	94054990
EAN	4028177581432
ECLASS 8.0	27189241

승인

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