

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8004.500

열반 시스템 TS 8

상태: 2026. 1. 20 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8004.500 - 열반 시스템 TS 8

강판 소재의 열반 시스템 TS 8은 폭과 깊이에서 대칭적인 프로파일을 통해 상당한 여유 공간과 단순한 내부 설치를 제공함. 이에 따라 모든 면에서 열반 설치도 보장됨. 또한, 모든 인클로저 패널의 통합된 자동 등전위화 및 삼중 표면 처리가 최적의 안전성을 보장.



특징

주문 번호	TS 8004.500
재료	인클로저 프레임: 강판, 1.5mm 루프: 강판, 1.5mm 도어: 강판, 2.0mm 후면 패널: 강판, 1.5mm 글랜드 플레이트: 강판, 1.5mm 장착 플레이트: 강판, 3.0mm
표면 처리	인클로저 프레임: 전착도장 도어, 루프 및 후면 패널: 전착도장, 외부 분체 코팅, 텍스처 도장 장착 플레이트 및 글랜드 플레이트: 아연도금
색상	RAL 7035

특징

제공 범위	인클로저 프레임 도어 개수 1 도어형 인클로저의 경우 오른쪽 도어 경첩을 왼쪽으로 교체 가능 루프 플레이트 후면 패널 운반용 아이볼트 4개 잠금장치: 3mm 이중 걸림 글랜드 플레이트 장착 플레이트 TS 천공 레일 18 x 38mm 2개
치수	폭: 1,000 mm 높이: 2,000 mm 깊이: 400 mm
장착 플레이트 치수(폭 x 높이)	899 mm x 1,896 mm
EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP	IP 55
보호 등급 NEMA	NEMA 1 NEMA 12
UL 50E에 준한 유형 등급	유형 1 유형 12
IK 코드	IK09
도어 개수	2
기본 재료	강판
포장 단위	1 개
순 중량	144.495
총 무게	152.3
EAN	4028177486324
ECLASS 8.0	27180101

승인

승인	Bureau Veritas Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
인증서	표면 처리
설명	제조사 인증 적합성 인증 적합성 인증 UK