

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8406.510 열반 시스템 TS 8

상태: 2026. 6. 25 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8406.510 - 열반 시스템 TS 8

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



특징

주문 번호	TS 8406.510
재료	인클로저 프레임: 강판, 1.5mm 루프: 강판, 1.5mm 도어: 강판, 2.0mm 후면 패널: 강판, 1.5mm
표면 처리	인클로저 프레임: 전착도장 도어, 루프 및 후면 패널: 전착도장, 외부 분체 코팅, 텍스처 도장
색상	RAL 7035
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 인클로저 깊이에 맞게 서포트 스트립 2개 조립

특징

치수	폭: 400 mm 높이: 2,000 mm 깊이: 600 mm
EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP	IP 55, 측면 패널과 글랜드 플레이트와 함께 사용
보호 등급 NEMA	NEMA 12, 측면 패널과 글랜드 플레이트와 함께 사용
UL 50E에 준한 유형 등급	유형 1 유형 12
IK 코드	IK09
도어 개수	1
2 supportstrips in depth	예
기본 재료	강판
포장 단위	1 개
순 중량	51.7 kg
총 무게	55.6 kg
관세 번호	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
제품 설명	TS Bayed enclosure system, WHD: 400x2000x600 mm, sheet steel, without mounting plate, single door at the front

승인

승인

승인	Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
----	----------------------------------------------------------------

인증서	표면 처리
-----	-------

설명	제조사 인증 적합성 인증 적합성 인증 UK
----	-------------------------------