

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8486.510

## 열반 시스템 TS 8

상태: 2026. 1. 11 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8486.510 - 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 8486.510
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: 1,800 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	49.115
총 무게	51.7
EAN	4028177357259
ECLASS 8.0	27180101

## 승인

승인	Bureau Veritas Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
인증서	표면 처리

# 승인

---

설명

제조사 인증

적합성 인증

적합성 인증 UK