

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9670.208

열반 시스템 TS 8

상태: 2026. 4. 5 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9670.208 - 열반 시스템 TS 8 버스바 인클로저

열반 시스템 TS 8, 수직 버스바 시스템 고정용 빈 인클로저



특징

주문 번호	SV 9670.208
재료	강판
표면 처리	인클로저 프레임: 전착도장 루프, 후면 패널, 전면 트림 패널, 글랜드 플레이트: 전착도장, 외부 분체 코팅, 텍스처 도장
색상	RAL 7035
제공 범위	인클로저 프레임 전면 트림패널 루프 후면 패널 글랜드 플레이트
참고 사항	버스바 인클로저는 메인 인클로저와 함께 강판 베이스/주추에 위치함. 즉, 폭이 약 200mm 더 넓은 메인 인클로저의 강판 베이스/주추를 선택해야 함.
Test specification	IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 55

특징

치수	폭: 200 mm 높이: 2,000 mm 깊이: 800 mm
포장 단위	1 개
순 중량	40 kg
총 무게	45 kg
관세 번호	94032080
ETIM 9	EC002525
ECLASS 8.0	27180101
제품 설명	SV Busbar enclosure, WHD: 200x2000x800 mm, sheet steel

승인

인증서	표면 처리
설명	제조사 인증 적합성 인증 적합성 인증 UK
