

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5852.680

VX SE 개별 독립형 인클로저 시스템

상태: 2026. 2. 6 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5852.680 - VX SE 개별 독립형 인클로저 시스템 IP 66/ NEMA 4X

안정적인 인클로저 몸체, 두 개의 통합형 장착 레벨, 스크루 체결식 후면 패널과 도어가 있는 스테인리스 스틸 소재 독립형 인클로저. 루프와 측면은 압출 성형된 프레임과 함께 하나의 부분으로 이루어져 있음. VX25 열반 시스템에 완벽히 호환 가능. 측면 패널을 설치할 필요가 없으므로 효율성이 향상됨. IP 66/NEMA 4X의 높은 보호 등급.



특징

주문 번호	SE 5852.680
재료	인클로저: 스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304), 1.5mm, 외부 브러시 연마 도어: 스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304), 2.0mm, 외부 브러시 연마 후면 패널: 스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304), 1.5mm, 외부 브러시 연마 장착 플레이트: 강판, 3.0mm 베이스: 스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304), 1.5mm
표면 처리	인클로저, 후면 패널 및 도어: 브러시 연마, 그레인 크기 400 장착 플레이트: 아연도금 베이스: 일반

특징

제공 범위	인클로저 상단 및 측면 폐쇄형 도어 개수 우측 장착 도어 경첩, 좌측으로 변경 가능 후면 패널, 제거 가능 장착 플레이트 베이스, 글랜드 플레이트 잠금장치: 3mm 이중 걸림 천공 레일 2개 18 x 39 mm
치수	폭: 800 mm 높이: 1,800 mm 깊이: 500 mm
장착 플레이트 치수(폭 x 높이)	699 mm x 1,696 mm
EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP	IP 66
보호 등급 NEMA	NEMA 4X
UL 50E에 준한 유형 등급	유형 1 유형 2 유형 3 Type 3X Type 3R Type 3RX Type 4 Type 4X 유형 12
IK 코드	IK10
도어 개수	1
참고 사항	자재 강도를 고려하여 내부 설치용으로는 별 모양 금속 스크루 2486.400 사용을 권장.
기본 재료	스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304)
포장 단위	1 개

특징

순 중량	132.3
총 무게	134
EAN	4028177959408
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

승인

승인	UL + C-UL (listed)
인증서	표면 처리 보호 등급
설명	적합성 인증 적합성 인증 UK