

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9781.888

CS Toptec, 열반 결합 가능

상태: 2025. 12. 7 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9781.888 - CS Toptec, 열반 결합 가능

100mm 베이스/주추, 도어, 후면 패널 및 이음매 없이 열반 결합 가능한 비바람 차단 캐노피를 갖춘 이중 패널 구조의 열반 결합 가능한 옥외용 인클로저. 효율적이고 유연한 내부 설치를 위해 전체 인클로저 프레임 사용할 수 있음.



특징

주문 번호	CS 9781.888
버전	열반용 컷아웃 없음
재료	인클로저 프레임: 스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304) 평면 구성품과 베이스 트림패널: 알루미늄, AlMg3 빗물 차단 루프: 알루미늄
표면 처리	분체 코팅 자외선에 강한 순수 폴리에스터
색상	RAL 7035

특징

제공 범위	<p>이중 패널 구조의 열반 결합 가능한 옥외용 인클로저</p> <p>루프와 바닥 프레임에 25mm 시스템 드릴 구멍이 있고 2개의 조립 레벨이 있는 수직 섹션이 포함된 인클로저 프레임</p> <p>도어 스톱퍼, 스윙식 레버 손잡이, 세미 실린더, 잠금장치 BJ 20027가 있는 전면 도어</p> <p>후면 패널</p> <p>빗물 차단 루프</p> <p>전면과 후면에 스크류로 고정된 글랜드 플레이트와 트림패널이 있는 베이스</p> <p>우측 장착 도어 경첩, 좌측으로 변경 가능</p>
치수	<p>폭: 800 mm</p> <p>높이: 1,800 mm</p> <p>깊이: 800 mm</p>
사이즈	<p>전체 높이: 1,945 mm</p> <p>빗물 차단 루프 높이: 45 mm</p> <p>베이스 높이: 100 mm</p>
도어 개수	1
잠금장치	<p>잠금장치 버전: 4포인트 걸림장치</p> <p>잠금 장치 개수: 1</p> <p>잠금장치 인서트: BJ20027</p>
글랜드 플레이트	<p>사이즈: 2</p> <p>개수: 2</p>
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 55
보호 등급 NEMA	<p>NEMA 3R</p> <p>NEMA 12</p>
IK 코드	IK10
참고 사항	<p>모든 평면 구성품이 두 겹으로 되어 있고 접지되어 있음(내부 패널 위에 외부 패널 설치)</p> <p>개별 인클로저 조립 시 열반 결합 가능한 CS Toptec용 측면 패널이 필요함</p>

특징

포장 단위	1 개
순 중량	81.5
총 무게	91.5
EAN	4028177986220
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

승인

설명	적합성 인증
----	--------