

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KS 1453.500

플라스틱 인클로저 KS

상태: 2026. 2. 8 (원천: rittal.com/kr-ko)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

KS 1453.500 - 플라스틱 인클로저 KS

유리섬유 강화 불포화 폴리에스터 소재 도어가 있는 벽면 장착 인클로저, 장착 플레이트 포함. 모니터링 도어 유무 선택 가능. 보호 등급 IP 56 또는 IP 66. 하우징에 여러 장착 레벨이 있어 장착 플레이트 깊이 조절이 자유로움. 도어에 있는 고정용 주물 돌출부를 통해 유연한 도어 내부 설치. 유리섬유 강화 플라스틱을 통한 높은 안정성.

특징

주문 번호	KS 1453.500
버전	모니터링 창 미포함
재료	인클로저 및 도어: 유리섬유 강화 불포화 폴리에스터 GFK 도어: 둘레 전체에 발포 PU 실링 처리 장착 플레이트: 강판 모니터링 창: 아크릴 유리 두께 3.0mm, 둘레에 고정용 고무 스트립 장착
표면 처리	인클로저 및 도어: 후처리는 안됨, 도색된 플라스틱 장착 플레이트: 아연도금
색상	RAL 7035와 유사
제공 범위	경첩 장착 도어가 있는 전체가 솔리드형인 인클로저, 3mm 이중 걸림 잠금 장치 장착 플레이트 빗물 차단 스트립으로 도어 상단 및 하단 가장자리에 이중 실링 마운팅 플레이트 깊이를 자유롭게 조정할 수 있도록 측면에 C 레일 장착
참고 사항	바람이나 비를 맞으면서 장기간 자외선(햇빛)에 노출되는 경우 표면이 변색 될 수 있음. 그러나 내부에 설치된 전기 장치는 전혀 손상되지 않음. 인클로저를 자외선으로부터 보호할 수 없는 경우에는 PUR 에나멜 페인트를 해주는 것이 좋음. 허용 주위 온도 $-30^{\circ}\text{C} \sim +75^{\circ}\text{C}$
보호 등급 NEMA	NEMA 4X
EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP	IP 66

특징

IK 코드	IK08
치수	폭: 500 mm 높이: 500 mm 깊이: 300 mm
장착 플레이트 재료 두께	2.5 mm
장착 플레이트 치수(폭 x 높이)	417 mm x 450 mm
도어 개수	1
도어 경첩 교체 가능	예
잠금 장치 개수	2
잠금장치	잠금장치 버전: 캠 잠금 장치 개수: 2 잠금장치 인서트: 3mm 이중 걸림
기본 재료	플라스틱
포장 단위	1 개
순 중량	13.03
총 무게	13.716
관세 번호	94037000
EAN	4028177526693
E-Number Sweden	E3465005
ECLASS 8.0	27180101

승인

승인

승인

Bureau Veritas

TÜV

설명

적합성 인증

적합성 인증 UK