

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KS 1469.500

플라스틱 인클로저 KS

상태: 2026. 3. 30 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KS 1469.500 - 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 1469.500 |
| 버전 | 모니터링 창 포함 |
| 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 슬리드형인 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 도어 내 모니터링 창 |

특징

| | |
|-------------------------|---|
| 참고 사항 | 바람이나 비를 맞으면서 장기간 자외선(햇빛)에 노출되는 경우 표면이 변색될 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 °C ~ +75 °C |
| 보호 등급 NEMA | NEMA 12 |
| EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP | IP 56 |
| IK 코드 | IK08 |
| 치수 | 폭: 600 mm 높이: 800 mm 깊이: 300 mm |
| 장착 플레이트 재료 두께 | 3 mm |
| 장착 플레이트 치수(폭 x 높이) | 517 mm x 750 mm |
| 도어 개수 | 1 |
| 도어 경첩 교체 가능 | 예 |
| 잠금장치 | 잠금장치 버전: 3포인트 잠금 시스템 잠금 장치 개수: 1 잠금장치 인서트: 3mm 이중 걸림 |
| With viewing window | 예 |
| 기본 재료 | 플라스틱 |
| 포장 단위 | 1 개 |
| 순 중량 | 24.835 kg |
| 총 무게 | 26.142 kg |
| 관세 번호 | 94037000 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

특징

| | |
|-------|--|
| 제품 설명 | KS Plastic enclosure, WHD: 600x800x300 mm, Fibreglass-reinforced unsaturated polyester, with mounting plate, with door, viewing window |
|-------|--|

승인

| | |
|----|-----------------------|
| 승인 | Bureau Veritas TÜV |
|----|-----------------------|

| | |
|----|---------------------|
| 설명 | 적합성 인증 적합성 인증 UK |
|----|---------------------|