

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6380.410

옵티패널

상태: 2026. 2. 6 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6380.410 - 옵티패널

알루미늄 인클로저는 높은 열전도율로 최적의 패시브 방열 효과. 소형 패널 및 제어 솔루션용. 매우 슬림한 디자인, 설치 장치 자체 외에 공간이 더 필요하지 않음.



특징

주문 번호	CP 6380.410
버전	Ø 130mm 서포트 암 연결부
장점	알루미늄 인클로저, 최적의 패시브 방열효과를 위한 높은 열전도율. 가벼운 무게와 높은 안정성 리탈의 모든 스탠드 및 서포트 암 시스템과 호환 가능
재료	인클로저: 압출 성형 알루미늄 섹션 코너 피스: 아연 다이 캐스팅 안전 모서리: 플라스틱
General colour	산화방지코팅
색상	인클로저: 자연 산화방지코팅 코너 피스: RAL 7035 안전 모서리: RAL 7024와 유사한
제공 범위	경첩 부착 후면 패널이 있는 인클로저 실링 포함 전면 패널용 실링 및 조립 부품 포함

특징

설치 깊이	150 mm
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 65
전면 패널 폭에 맞음	520 mm
전면 패널 폭에 맞음	400 mm
버전	후면의 서비스 액세스
참고 사항	인클로저를 회전시켜 서포트 암 연결부 교체 가능 3mm 이중 걸림 매립형 잠금장치, 41mm 매립형 잠금장치, 플라스틱 손잡이 및 T형 손잡이(버전 C)로 교체 가능 가장 긴 인클로저 면에 후면 패널의 경첩 장착
기본 재료	알루미늄
잠금장치	잠금장치 버전: 캠 잠금 장치 개수: 2 잠금장치 인서트: 3mm 이중 걸림
포장 단위	1 개
순 중량	9.795
총 무게	10.311
EAN	4028177663169
ETIM 9	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

승인

승인	UL + C-UL (listed)
설명	적합성 인증 적합성 인증 UK