

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6340.100

## 컴팩트 패널

상태: 2026. 2. 10 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6340.100 - 콤팩트 패널

압출 성형 알루미늄 섹션으로 고급스러운 디자인의 커맨드 패널. 소형 운영 패널에 이상적. 다각적인 내부 설치



## 특징

주문 번호	CP 6340.100
버전	CP 40, 강철용 90 x 71mm 서포트 암 연결부 있음
제품 설명	전면 패널에 설치되는 소형 운영 장치용. 전면 패널은 후면에서 삽입되어 스크루 클램프로 고정됨. 재질 두께가 2 ~ 6mm인 전면 패널이라면 운영 장치의 자체 패널 사용도 가능. 후면 패널은 왼쪽이나 오른쪽 모두 경첩 장착이 가능. 강철 서포트 암 시스템 CP 40용 컷아웃 및 보강재가 있는 루프 트레이
재료	루프 트레이, 베이스 트레이: 아연 다이 캐스팅 후면 패널: 알루미늄 측면부: 압출 성형 알루미늄 섹션 스크루 덮개: 플라스틱
표면 처리	루프 트레이, 바닥 트레이, 측면부: 분체 코팅 후면 패널: 자연 산화방지코팅
색상	RAL 7024

# 특징

제공 범위	루프 트레이 바닥 트레이 후면 패널 측면부 스크루 덮개 실링 및 스크류 클램프 포함
치수	폭: 241 mm 높이: 388 mm 깊이: 87 mm
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 65
Protection category NEMA	NEMA 12
전면 패널 폭에 맞음	178 mm
전면 패널 폭에 맞음	350 mm
버전	후면의 서비스 액세스
기본 재료	알루미늄
포장 단위	1 개
순 중량	3.62
총 무게	4.667
관세 번호	94032080
EAN	4028177382695
ETIM 9	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

# 승인

# 승인

---

설명

적합성 인증  
적합성 인증 UK