

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# DK 7030.550 CMC III CAN 버스 DRC

상태: 2025. 6. 22 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.550 - CMC III CAN 버스 DRC

RFID 제어기를 연결하기 위한 용도.



## 특징

주문 번호	DK 7030.550
버전	CAN 버스 DRC는 CMC III에 RFID 시스템을 연결하는 데 필요함. RFID 제어기를 CMC III의 CAN 버스와 연결함.
제품 설명	CMC III CAN 버스 DRC로 RFID 제어기를 CMC III 시스템에 연결할 수 있음. CMC III CAN 버스 DRC 1개에 RFID 제어기를 하나씩 연결할 수 있음. CMC III CAN 버스 DRC마다 외부 전원 공급이 필요함.
장점	신속한 연결 및 플러그 앤 플레이를 통한 자동 인식 CMC III 웹 인터페이스에서 인클로저에 있는 19"(482.6mm) 장비의 그래픽 표시
사용 영역	IT, 산업, 건설 기술 영역에서 인클로저에 있는 DRC 시스템을 통해 19"(482.6mm) 장비 관리

# 특징

작동 원리	CMC III 처리 장치를 통해 설정할 수 있음 통합형 LED를 통한 상태 디스플레이 CMC III의 네트워크 인터페이스를 통해 브라우저, SNMP 또는 OPC-UA로 현재 측정값을 불러오고 설정할 수 있음 한계값을 초과할 때 이메일, SNS 또는 SNMP 트랩으로 자동 경보 알림
재료	플라스틱 전면: 매끄러움 인클로저: 텍스처 마무리
색상	인클로저: RAL 7035 전면: RAL 9005
제공 범위	CMC III CAN 버스 DRC 설치 및 퀵 조작 가이드 평면 설치용 장착 재료 서포트 레일 고정용 마운팅 클립 조립 부품
버스 시스템 인터페이스	2 x RJ45 CAN 버스
인터페이스	RJ45
PU 콤팩트 기기 개수(최대)	2
PU 기기 개수(최대)	4
참고 사항	각 CAN 버스 DRC에 추가 파워팩 7030.060이 필요함
치수	폭: 138 mm 높이: 40 mm 깊이: 132 mm
작동 온도 범위	0 °C...55 °C
습도(비응축 상태)	5...95 %
포장 단위	1 개
순 중량	0.336

## 특징

---

총 무게	0.604
관세 번호	85176200
EAN	4028177695887
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

## 승인

---

설명	적합성 인증
----	--------