

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.202

CMC III 액세스 제어

상태: 2025. 12. 7 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.202 - CMC III 액세스 제어

인클로저에 대한 액세스의 제어와 모니터링을 위한 CMC III 장치.

특징

주문 번호	DK 7030.202
제품 설명	CMC III CAN 버스 액세스로 전자기 손잡이와 판독 시스템을 CMC III 시스템이나 IoT 인터페이스에 연결할 수 있음. CMC III CAN 버스 액세스 1개에 손잡이와 옵션 CMC III 판독 시스템을 하나씩 연결할 수 있음. CMC III CAN 버스 액세스에는 도어의 상태 모니터링을 위해 내장된 적외선 센서가 있음. 전자기 손잡이는 CMC III으로 모니터링되고 제어됨. 판독 시스템을 연결하여 숫자 코드 또는 트랜스폰더 카드를 통해 손잡이를 작동할 수 있음. 판독 시스템으로 최대 16개의 도어 손잡이를 동시에 관리할 수 있음.
작동 원리	도어 모니터링을 위해 손잡이와 리더기를 연결하기 위한 용도 통합형 적외선 액세스 센서
버전	모든 액세스와 도어 개방을 사용자 정보와 타임 스탬프와 함께 기록 CMC III 시스템당 한 개의 중앙 리더기 지원 손잡이와 리더기 사이 고정 할당 이중 점검 원칙(4-eyes principle) RiZone을 사용하여 액세스 권한을 시스템과 위치 전반에 걸쳐 중앙 관리 손잡이에 있는 LED 디스플레이 활성화
재료	플라스틱 전면: 매끄러움 인클로저: 텍스처 마무리
표면 처리	전면: 매끄러움 인클로저: 텍스처 마무리
색상	전면: RAL 9005 인클로저: RAL 7035

특징

제공 범위	CMC III 액세스 제어 장착 플레이트 조립 부품
버스 시스템 인터페이스	2 x RJ45 CAN 버스
인터페이스	RJ12 납작-핀 커넥터
IoT 인터페이스당 기기 개수(최대)	5
PU 콤팩트 기기 개수(최대)	2
PU 기기 개수(최대)	16
치수	폭: 110 mm 높이: 30 mm 깊이: 40 mm
작동 온도 범위	0 °C...55 °C
습도(비응축 상태)	5...95 %
포장 단위	1 개
순 중량	0.175
총 무게	0.183
관세 번호	85311095
EAN	4028177925847
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

승인

승인

승인	UL + C-UL (listed)
설명	적합성 인증