

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.200 CMC III CAN 버스 액세스

상태: 2025. 12. 22 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.200 - CMC III CAN 버스 액세스

도어 모니터링을 위해 손잡이와 리더기를 연결하기 위한 용도.

특징

주문 번호	DK 7030.200
버전	통합형 적외선 접근 센서 장착. 손잡이 및/또는 CMC III 리더 장치의 연결 용.
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.
장점	신속한 연결 및 플러그 앤 플레이를 통한 자동 인식 CAN-Bus 인터페이스를 통해 전원이 공급됩니다.
사용 영역	IT, 산업, 건설 기술 영역에서 인클로저에 있는 전자기 손잡이의 모니터링과 제어
작동 원리	CMC III 프로세싱 장치 또는 IoT 인터페이스를 통해 설정할 수 있음. 통합형 LED를 통한 상태 디스플레이 CMC III 또는 IoT 인터페이스의 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

특징

제공 범위	CMC III CAN 버스 액세스 설치 및 퀄 조작 가이드 인클로저에서 장착하기 위한 조립 부품 서포트 레일 고정용 마운팅 클립 평면 설치용 장착 재료 조립 부품 인클로저 조립용 마운팅 재료
버스 시스템 인터페이스	2 x RJ45 CAN 버스
인터페이스	RJ12 CMC III 리더기용 납작-핀 커넥터
IoT 인터페이스당 기기 개수(최대)	16
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	0.2
총 무게	0.212
관세 번호	85311095
EAN	4028177659551
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

승인

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