Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7030.202 CMC III 엑세스 제어

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



DK 7030.202 - CMC III 엑세스 제어

인클로저에 대한 액세스의 제어와 모니터링을 위한 CMC III 장치.

특징

템이나 IC 손잡이와 버스 액서 전자기 손 여 숫자 5 시스템으 작동 원리 도어 모니 통합형 작 버전 모든 액서 CMC III / 손잡이와 이중 점검 RiZone 8	CAN 버스 액세스로 전자기 손잡이와 판독 시스템을 CMC III 시스 T 인터페이스에 연결할 수 있음. CMC III CAN 버스 액세스 1개에
템이나 IC 손잡이와 버스 액서 전자기 손 여 숫자 5 시스템으 작동 원리 도어 모니 통합형 작 버전 모든 액서 CMC III / 손잡이와 이중 점검 RiZone을 손잡이에	T 인터페이스에 연결할 수 있음. CMC III CAN 버스 액세스 1개에 옵션 CMC III 판독 시스템을 하나씩 연결할 수 있음. CMC III CAN 스에는 도어의 상태 모니터링을 위해 내장된 적외선 센서가 있음. 잡이는 CMC III으로 모니터링되고 제어됨. 판독 시스템을 연결하 로드 또는 트랜스폰더 카드를 통해 손잡이를 작동할 수 있음. 판독 로 최대 16개의 도어 손잡이를 동시에 관리할 수 있음.
통합형 전	터링을 위해 손잡이와 리더기를 연결하기 위한 용도
CMC III / 손잡이와 이중 점검 RiZone을 손잡이에 재료 플라스틱	외선 액세스 센서
	스와 도어 개방을 사용자 정보와 타임 스탬프와 함께 기록 시스템당 한 개의 중앙 리더기 지원 리더기 사이 고정 할당 원칙(4-eyes principle) 상 사용하여 액세스 권한을 시스템과 위치 전반에 걸쳐 중앙 관리 있는 LED 디스플레이 활성화
인클로저	고러움 : 텍스처 마무리
표면 처리 전면: 매고 인클로저	 1러움
색상 전면: RA 인클로저	: 텍스처 마무리

© Rittal 2025 2

특징

제공 범위	CMC III 엑세스 제어 장착 플레이트 조립 부품
버스 시스템 인터페이스	2 x RJ45 CAN 버스
인터페이스	RJ12 납작-핀 커넥터
loT 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 °C55 °C
습도(비응축 상태)	595 %
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

© Rittal 2025 3

승인

승인	UL + C-UL (listed)
설명	적합성 인증

© Rittal 2025 4