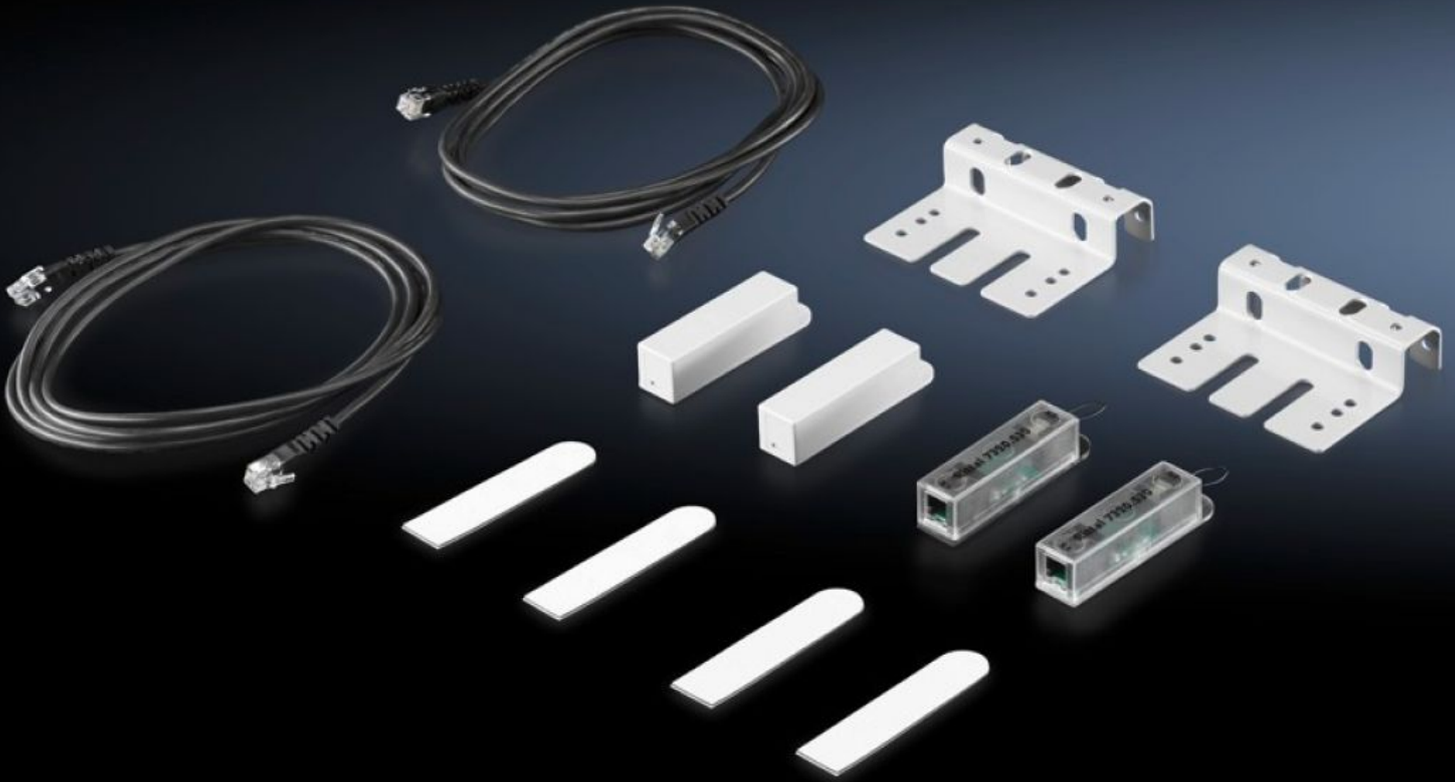


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7320.530 CMC III 센서

상태: 2025. 5. 6 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7320.530 - CMC III 센서

공간 또는 인클로저의 다양한 매개변수 모니터링

특징

주문 번호	DK 7320.530
버전	접근 센서
제품 설명	"CMC III 센서는 물리 환경을 모니터링 하는데 사용하며 CAN 버스 연결 케이블인 RJ45로 PU에 직접 연결할 수 있음. 더불어 CMC III 센서는 버스로서 서로 연결할 수 있음.
장점	신속한 연결 및 플러그 앤 플레이를 통한 자동 인식 CAN-Bus 인터페이스를 통해 전원이 공급됩니다.
사용 영역	IT, 산업 및 설비 관리에서의 인클로저 모니터링. IT-영역의 인클로저, 룸 및 컨테이너의 모니터링.
작동 원리	CMC III 프로세싱 장치 또는 IoT 인터페이스를 통해 설정할 수 있음. CMC-TC 센서는 인클로저 프레임에 장착됨. 자성 대상이 도어에 부착됨 센서는 자성 대상이 센서에 닿아 있고 도어가 닫혀 있는지 감지함. 빨간색 LED는 자기가 인식되지 않았고 도어가 열려 있는 경우에 표시됨.
재료	플라스틱 전면: 매끄러움 인클로저: 텍스처 마무리
색상	인클로저: 투명

특징

제공 범위	<p>센서</p> <p>장착 플레이트</p> <p>조립 부품</p> <p>커넥터가 달린 연결 케이블</p> <p>점퍼</p> <p>장착 브래킷</p> <p>조립 부품</p>
CAN-Bus에 연결 인터페이스	CMC III CAN Bus 인터페이스를 통해 간접적으로 RJ12
PU 콤팩트 기기 개수(최대)	4
PU 기기 개수(최대)	32
Number subscribers per PDU note	최대 5개의 센서가 한 개의 열에 연결 가능하기 때문에 참여 수가 증가 합니다. 하지만 열반 연결된 센서는 한 개의 신호만을 보냅니다.
참고 사항	<p>센서는 CMC III CAN 버스 센서로 CMC III에 연결됨.</p> <p>최대 5개의 CMC-TC 접근 센서를 직렬로 CMC III CAN 버스 센서에 연결할 수 있음.</p>
측정 방법	리드 접점, 자석
치수	<p>폭: 78 mm</p> <p>높이: 20 mm</p> <p>깊이: 18 mm</p>
작동 온도 범위	5 °C...45 °C
습도(비응축 상태)	5...95 %
포장 단위	2 개
순 중량	0.4
총 무게	0.491
관세 번호	85319000

특징

EAN	4028177367272
-----	---------------

ETIM 9	EC002627
--------	----------

ECLASS 8.0	27189253
------------	----------

승인

설명	제조사 인증 적합성 인증
----	------------------