

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.130 CMC III 센서

상태: 2025. 7. 18 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.130 - CMC III 센서

CMC III 파손-센서



특징

주문 번호	DK 7030.130
버전	파손-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 III 파손 센서는 x, y, z의 3 축에 미치는 인력(g 힘)이 있는지 모니터링 함 센서가 인클로저 프레임에 장착되고 인클로저에 영향을 미치는 진동이 센서에 전달됨
재료	플라스틱 전면: 매끄러움 인클로저: 텍스처 마무리

특징

색상	전면: RAL 9005 인클로저: RAL 7035
제공 범위	센서 장착 플레이트 조립 부품 파손-센서
CAN-Bus에 연결	직접
인터페이스	2 x RJ45 CAN 버스
IoT 인터페이스당 기기 개수(최대)	32
PU 콤팩트 기기 개수(최대)	4
PU 기기 개수(최대)	32
PDU 기기 개수(최대)	16
측정 방법	가속-측정
치수	폭: 80 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	0.108
총 무게	0.193
PCF/VE(크래들-게이트)	0.7 kg CO2 eq (Cat B)
PCF 등급 관련 참고 사항	범주 B: 제품 중량을 기준으로 대략적으로 계산되고 자체적으로 표기된 PCF 값(크래들-게이트)
관세 번호	85319000

특징

EAN	4028177659513
-----	---------------

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

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

승인

승인	UL + C-UL (listed)
----	--------------------

설명	적합성 인증
----	--------