

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.190

센서

상태: 2026. 6. 14 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.190 - 센서 CMC III, PDU, LCP, IoT 인터페이스용

범용 센서에는 각 용도에 맞게 구성할 수 있는 두 개의 디지털 입력과 한 개의 아날로그 입력이 있음.

특징

주문 번호	DK 7010.190
버전	범용 센서
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, PDU 또는 IoT 인터페이스를 통해 설정할 수 있음 센서에는 각 용도에 맞게 구성할 수 있는 두 개의 디지털 입력과 한 개의 아날로그 입력이 있음 디지털 입력은 무전위 접점 모니터링 2개, S0 버스 2개(에너지 측정장치) 또는 Wiegand 인터페이스 1개(외부 액세스 시스템)로 구성할 수 있음. 아날로그 입력은 4 - 20mA 인터페이스로 사용할 수 있음
재료	플라스틱
표면 처리	전면: 매끄러움 인클로저: 텍스처 마무리
색상	RAL 9005
제공 범위	범용 센서
CAN-Bus에 연결	직접
인터페이스	2 x RJ45 CAN 버스 아날로그, 4 ~ 20mA 2개의 디지털 입력/S0-Bus/Wiegand

특징

치수	폭: 110 mm 높이: 30 mm 깊이: 40 mm
작동 온도 범위	0 °C...45 °C
습도(비응축 상태)	0...95 %
포장 단위	1 개
순 중량	0.127 kg
총 무게	0.157 kg
관세 번호	85319000
제품 설명	범용 센서, CMC III Processing Unit에 연결용, WHD: 110 x 30 x 40mm, 전면: RAL 9005

승인

승인	UL + C-UL (listed)
설명	적합성 인증
