

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7338.220

EFD 플러스 화재 조기 감지 시스템

상태: 2025. 8. 7 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7338.220 - EFD 플러스 화재 조기 감지 시스템

EFD 플러스는 능동 연기 추출 활성화 장치가 있는 콤팩트한 19" 1U 화재 조기 인식 시스템입니다.

특징

주문 번호	DK 7338.220
제품 설명	EFD 플러스 장치는 연기 추출 활성화 장치가 있는 콤팩트한 화재 조기 인식 시스템입니다. 장착된 팬 시스템은 인클로저에서 공기를 지속적으로 흡입하여 두 개의 연기 경보기로 보냅니다. 첫 번째 연기 경보기는 매우 민감하며 사전 경보를 울립니다. 두 번째 연기 경보기는 주경보를 울립니다.
장점	조기 화재 감지 자동 소화 혁신적인 소화 가스 Novec™ 1230: 기후 친화적, IT 구성품에 위험하지 않음, 비전도성 1U만 요하는 19"랙 장착용
소화약제	유형: -
인터페이스	3 x RJ12(CMC에 연결) 대체용 릴레이 출력 3개(최대 접점 부하 24VDC/0.5A)
무정전 네트워크 전원	2 x 12V, 2.2A/약 4시간
Number controlled enclosures (max.)	5
Number slave modules (max.)	5
Display	LCD 디스플레이(일반 텍스트로 된 정보)
센서	두 종류의 산란광 센서
치수	폭: 482.6 mm 높이: 44 mm 깊이: 500 mm

특징

작동 온도 범위	10 °C...35 °C
저장 온도 범위	-15 °C...40 °C
정격 작동 전압	100V ~ 240V, 1~, 50Hz/60Hz 240V AC
포장 단위	1 개
순 중량	8
총 무게	14
관세 번호	85311095
EAN	4028177652521
ECLASS 8.0	40040104

승인

설명	적합성 인증
----	--------