

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3110.000

온도 제어기

상태: 2026. 2. 8 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3110.000 - 온도 제어기 인클로저 내부 온도 제어기

이 온도 제어기는 특히 팬, 히터, 열교환기 제어용으로 적합한 모델이지만, 인클로저 내부 온도 모니터링을 위한 신호 발생기로도 사용할 수 있음.

특징

주문 번호	SK 3110.000
제품 설명	이 온도 제어기는 특히 팬, 히터, 열교환기 제어용으로 적합한 모델이지만, 인클로저 내부 온도 모니터링을 위한 신호 발생기로도 사용할 수 있음.
장점	시간 절약형 연결 기술, 즉, 외부에서 스크루 연결을 통해 터미널 스트립 장착 가능. EN 50 022에 준하는 35mm 수직 또는 수평 서포트 레일에 융통성 있게 조립하거나 함께 공급되는 어댑터를 이용해서 인클로저 섹션 또는 마운팅 플레이트에 스냅식으로 고정합니다
기술 사양	열역학적 피드백 기능을 지닌 온도 민감 소재로서 바이메탈 컨트롤러 접점 구성: 속응 차단 접점 역할을 하는 1극 전환 접점 허용 접점 부하: 범주 5 ~ 3(난방): AC 10 (4) A ($\cos \phi = 0.6$ 에서 유도 부하)/범주 5 ~ 4(냉방) AC 5(4) A($\cos \phi = 0.6$ 에서 유도 부하)/DC = 최대 30W 스위칭 차이값: 약 1K ± 0.8K
색상	RAL 7035
포장 단위	1 개
치수	폭: 71 mm 높이: 71 mm 깊이: 33.5 mm
설정값 범위	5 °C...60 °C
정격 작동 전압	24V ~ 230V, 1~ 24V ~ 60V(DC)

특징

순 중량	0.095
총 무게	0.12
관세 번호	90321020
EAN	4028177036598
E-Number Sweden	E3404752
ETIM 9	EC004587
ETIM 8	EC004587
ECLASS 8.0	27210707

승인

승인	UL + C-UL (listed)
	VDE
인증서	EAC
설명	적합성 인증 적합성 인증 UK
