Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3124.100 마스터/슬레이브 케이블

상태: 2025. 11. 4 (원천: rittal.com/kr-ko)



SK 3124.100 - 마스터/슬레이브 케이블 SK 버스 시스템용

SK 버스 시스템에서는 e-컴포트 컨트롤러를 사용하여 공기 대 물 열교환기 및 여러 냉각 장치가 서로 통신할 수 있음. 마스터/슬레이브 구조는 복잡한 열반 인클로저 시스템에 최적의 작동 결과를 보장.

특징

주문 번호	SK 3124.100
제품 설명	SK 버스 시스템을 통해 e-컴포트 컨트롤러가 있는 공기 대 물 열교환기 및 여러 냉각 장치가 서로 통신할 수 있음. 최적의 작동 결과를 얻기 위해 복잡 한 열반 인클로저 시스템을 위한 마스터-슬레이브 구조.
기술 사양	마스터 슬레이브 구조 덕분에 도어 리미트 스위치로 일반적인 켜기 및 끄기가 가능하며, 온도 설정값에 따라 병렬적으로 켜기 및 끄기가 가능합니다. 또한 복잡한 배선 없이도 일반적인 집합적 경보를 보내고 온도를 파악할 수 있습니다.
제공 범위	3m 차폐 인터페이스 케이블 냉각 장치 프로그래밍용 작동 설명서
포장 단위	1 개
참고 사항	nB = nK – 1 nB: 주문 장치 개수(SK 버스 시스템) nK: 네트워크로 연결된 온도제어 장치 개수
순 중량	0.15
총 무게	0.221
관세 번호	85444290
EAN	4028177325494
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620

© Rittal 2025 2

특징

ECLASS 8.0 27189261

승인

인증서 EAC

© Rittal 2025 3