

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3248.000

공기 대 공기 열교환기

상태: 2026. 4. 3 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3248.000 - 공기 대 공기 열교환기 루프 마운트형

조절기가 미장착된 연결 완료된 루프 마운트 열교환기 장치

특징

주문 번호	SK 3248.000
버전	루프 마운트형
제품 설명	공기 대 공기 열교환기는 두 개의 공기 순환으로 내부 순환 회로와 외부 순환 회로가 서로 완전히 분리되기 때문에 특히 부식성 환경 조건에서 적합.
색상	커버: RAL 7035 인클로저: RAL 7016
제공 범위	연결 완료 상태의 장치 팬은 페룰 단자가 있는 2개의 3선 연결 케이블을 통해 연결됨 천공 형판 조립 부품
고유 열출력	66 W/K
공기 처리 능력(자유 기류 상태)	50Hz 시 외부 순환회로: 965 m ³ /h 50Hz 시 내부 순환회로: 965 m ³ /h
정격 작동 전압	230V, 1~, 50Hz/60Hz
정격 전류최대	50Hz의 경우 각 통풍기당: 0.32 A 60Hz의 경우 각 통풍기당: 0.4 A
연결 타입, 전기의	연결 케이블
치수	폭: 595 mm 높이: 362 mm 깊이: 440 mm

특징

참고 사항	인클로저 내부의 온도를 정확하게 제어하기 위해 인클로저 내부 온도 제어기, 인클로저 내부 온도 디지털 표시기 및 조절기 또는 속도 제어기의 사용을 권장
팬 개수	2
사전 차단 퓨즈	자동 차단기/퓨즈 안전 잠금장치: 4 A
작동 온도 범위	-5 °C...55 °C
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	내부 순환 회로 IP 54 외부 순환 회로 IP 34
포장 단위	1 개
순 중량	25 kg
총 무게	27 kg
관세 번호	84158300
ETIM 9	EC002514
ETIM 8	EC002514
ECLASS 8.0	27180711
제품 설명	SK Direct Air Cooling 시스템(DAC), 루프 장착형, 48V DC, WHD: 875 x 125 x 313mm

승인

설명	적합성 인증 적합성 인증 UK
----	---------------------