

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3216.480

물 대 공기 열교환기

상태: 2026. 4. 6 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

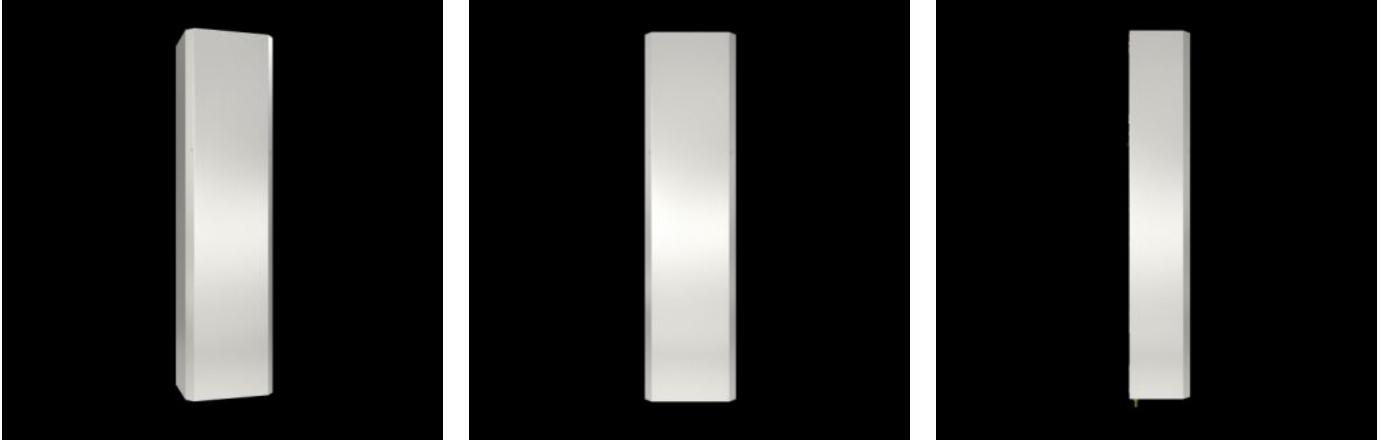
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3216.480 - 물 대 공기 열교환기 벽면 장착형

출력 등급 7000W. 거친 환경에서 사용하기 위한 용도. 온도 제어기로 제어되는 마그네틱 밸브 포함.



특징

주문 번호	SK 3216.480
버전	물 운반 부, 구리/황동(Cu/CuZn)
제품 설명	최대 +70°C까지의 온도 범위와 열악한 환경에서 사용하기 위한 용도. 온도 제어기로 제어되는 마그네틱 밸브 장착.
재료	구리/황동(Cu/CuZn)
색상	RAL 7035
제공 범위	배선을 완료하여 즉시 연결 가능(플러그인 인서트 스트립) 실링 및 조립 부품
총 냉각 출력	500l/h 경우 L 35 W 10: 7 kW
정격 작동 전압	400V, 3~, 50Hz 480V, 3~, 60Hz
정격 전류최대	50Hz의 경우: 1.4 A 60Hz의 경우: 1.2 A
최대 허용 작동압(최대 P)	1 - 10 바

특징

가동 주기	100 %
냉매	물(기술 자료는 인터넷 홈페이지 참조)
물 유입 온도	1 °C...30 °C
물 연결	½" 도관 그로밋 G ¾" 수나사
온도 조절	온도제어기로 제어되는 마그네틱 밸브
온도 모니터링	장치 내부 온도 제어기, 전환 접점 있음, 스위칭 부하 16A, 조절 범위 +20 °C ~ +60 °C(공장 설정값 +35 °C)
작동 온도 범위	1 °C...70 °C
참고 사항	3극 자동 차단기 사용
치수	폭: 450 mm 높이: 1,800 mm 깊이: 300 mm
품목 번호 관련 참고 사항:	납기 문의 요망
사전 차단 퓨즈	자동 차단기/퓨즈 안전 잠금장치: 4 A
사전 차단 퓨즈	모터 차단 스위치: 1.4...2 A
설정값 범위	20 °C...55 °C
EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP	IP 55
포장 단위	1 개
순 중량	80 kg
총 무게	90 kg
관세 번호	84158300
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515

특징

ECLASS 8.0

27180712

제품 설명

SK Air/water heat exchanger, wall-mounted, 7 kW, 400-480, 3~, 50/60 Hz, Thermostat-controlled magnetic valve, WHD: 450 x 1800 x 300 mm

승인

설명

적합성 인증