Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3216.480 물 대 공기 열교환기

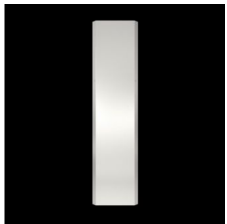
상태: 2025. 12. 3 (원천: rittal.com/kr-ko)

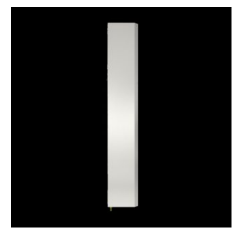


SK 3216.480 - 물 대 공기 열교환기 벽면 장착형

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

© Rittal 2025 2

특징

가동 주기	100 %
냉매	물(기술 자료는 인터넷 홈페이지 참조)
물 유입 온도	1 °C30 °C
물연결	½" 도관 그로밋 G ⊠" 수나사
온도 조절	온도제어기로 제어되는 마그네틱 밸브
온도 모니터링	장치 내부 온도 제어기, 전환 접점 있음, 스위칭 부하 16A, 조절 범위 +20 ℃ ~ +60 ℃(공장 설정값 +35 ℃)
작동 온도 범위	1 °C70 °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: 1.42 A
설정값 범위	20 °C55 °C
EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP	IP 55
포장 단위	1 개
 순 중량	80
총 무게	90
관세 번호	84158300
EAN	4028177458642
ETIM 9	EC002515

© Rittal 2025 3

특징

ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

승인

설명 적합성 인증

© Rittal 2025 4