

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3215.100

## 물 대 공기 열교환기

상태: 2025. 11. 18 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3215.100 - 물 대 공기 열교환기 벽면 장착형

출력 등급 375 ~ 5,000W. 거친 환경에서 사용하기 위한 용도. 편리한 설치 및 유연한 급수 연결 가능. 외부 장착 또는 완전 내부 장착 가능.

## 특징

주문 번호	SK 3215.100
버전	벽면 장착형 물 운반 부, 구리/황동(Cu/CuZn)
제품 설명	최대 +70 °C까지의 온도 범위와 열악한 환경에서 사용하기 위한 용도. 편리한 조립 방법과 유연한 물 연결 방법. 외부 장착 또는 완전 내부 장착 가능.
색상	RAL 7035
제공 범위	배선을 완료하여 즉시 연결 가능 천공 형판 실링 및 조립 부품
총 냉각 출력	200l/h 경우 L 35 W 10: 1.25 kW 400l/h 경우 L 35 W 10: 1.3 kW
정격 작동 전압	230V, 1~, 50Hz/60Hz
정격 출력 Pel	50Hz의 경우: 83 W 60Hz의 경우: 85 W
정격 전류최대	50Hz의 경우: 0.38 A 60Hz의 경우: 0.4 A
최대 허용 작동압(최대 P)	1 - 10 바
가동 주기	100 %
냉매	물(기술 자료는 인터넷 홈페이지 참조)
물 유입 온도	1 °C...30 °C

## 특징

물 연결	1/2" 도관 그로밋
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	e-컴포트 컨트롤러가 있는 버전의 경우 체크 밸브 내장
치수	폭: 200 mm 높이: 950 mm 깊이: 100 mm
사전 차단 퓨즈	자동 차단기/퓨즈 안전 잠금장치: 4 A
설정값 범위	20 °C...55 °C
EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP	IP 55
Protection category NEMA	UL Type 1
포장 단위	1 개
순 중량	13.449
총 무게	14.157
관세 번호	84158300
EAN	4028177245358
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

## 승인

# 승인

---

승인

CSA

UR + C-UR (recognized)

---

설명

적합성 인증