

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3359.500

**루프 장착형 냉각 장치 TopTherm
Blue e**

상태: 2026. 4. 18 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3359.500 - 루프 장착형 냉각 장치 TopTherm Blue e 총 냉각 출력 0.50 ~ 4.00kW

고효율 Blue e 벽면 장착 냉각 장치에는, 통합형 e-컴포트 컨트롤러가 기본적으로 장착되어 있습니다. 500 W ~ 4000W의 출력 등급을 지니고 있고, 전기식 응축수 증발 기술이 적용되어 있습니다.



특징

| | |
|-------|---|
| 주문 번호 | SK 3359.500 |
| 버전 | 루프 마운트형 |
| 제품 설명 | 에너지 효율이 높은 Blue e 루프 장착형 냉각 장치로서 표준 통합형 e-컴포트 컨트롤러, 전기식 응축물 증발 시스템이 장착되어 있음. |
| 장점 | e-Comfort 컨트롤러가 있는 냉각 출력 500W 이상의 냉각 장치용 Blue e IoT의 어댑터를 통해 IoT 인터페이스와 네트워크 가능 |
| 재료 | 강판 |
| 색상 | RAL 7035 |
| 제공 범위 | 소수성 RiNano 코팅 처리된 콘덴서 통합 전기식 응축물 증발 시스템 배선을 완료하여 즉시 연결 가능(플러그인 인서트 스트립) 천공 형판 조립 부품 |

특징

| | |
|--------------------------------|---|
| DIN EN 14511에 준하는 총 냉각 출력 | 냉각 출력 L35 L35/50 Hz: 0.77 kW 냉각 출력 L35 L35/60 Hz: 0.78 kW 냉각 출력 L35 L50/50 Hz: 0.6 kW 냉각 출력 L35 L50/60 Hz: 0.47 kW |
| 정격 작동 전압 | 230V, 1~, 50Hz/60Hz |
| 참고 사항 | 루프 장착형 냉각 장치 3273.500은 소음 수준이 낮아 사무실에서도 사용할 수 있음. |
| 정격 전류최대 | 50Hz의 경우: 2.8 A 60Hz의 경우: 3.7 A |
| 시동 전류(최대) | 50Hz의 경우: 9.2 A 60Hz의 경우: 9 A |
| 공기 처리 능력(자유 기류 상태) | 외부 순환회로: 800 m ³ /h 내부 순환: 585 m ³ /h |
| 에너지 효율 계수(EER) 50/60Hz L35 L35 | 냉각 계수 L35 L35 (EER) 50 Hz: 2.14 냉각 계수 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.86 |
| 버전 | 루프 마운트형 |
| 치수 | 폭: 597 mm 높이: 417 mm 깊이: 380 mm |
| EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP | 외부 순환 회로 IP 34 내부 순환 회로 IP 54 |
| 냉각제/냉매 | 냉각제: R-513A 수량: 0.4 kg 지구온난화지수(GWP): 631 CO2 당량(CO2e): 0.25 t |
| 연결 타입, 전기의 | 플러그인 터미널 스트립 |
| 가동 주기 | 100 % |

특징

| | |
|-----------------|--|
| 온도 조절 | e-컴포트 컨트롤러에 의한 조절(공장 설정값 +35 °C) |
| 작동 온도 범위 | 10 °C...55 °C |
| 저장 온도 범위 | -40 °C...70 °C |
| 설정값 범위 | 20 °C...55 °C |
| 정격 출력 Pel | 소비 동력 L35 L35/50 Hz: 0.36 kW 소비 동력 L35 L35/60 Hz: 0.42 kW 소비 동력 L35 L50/50 Hz: 0.44 kW 소비 동력 L35 L50/60 Hz: 0.48 kW |
| 최대 허용 작동압(최대 P) | 28 바 |
| 사전 차단 퓨즈 | 자동 차단기/퓨즈 안전 잠금장치: 10 A |
| 포장 단위 | 1 개 |
| 순 중량 | 37.05 kg |
| 총 무게 | 39 kg |
| 관세 번호 | 84158200 |
| ETIM 9 | EC000855 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| 제품 설명 | SK cooling unit Blue e, roof-mounted, 0.77 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, Sheet steel, WHD: 597 x 417 x 380 mm |

승인

승인

승인

30 - KC Korea
UL + C-UL (listed)
UL + C-UL - FTTA

설명

적합성 인증
Declaration of conformity - F-gas regulation
적합성 인증 UK