## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3373.140 물 대 공기 열교환기

상태: 2025. 12. 18 (원천: rittal.com/kr-ko)



## SK 3373.140 - 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 3373.140
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	400l/h 경우 L 35 W 10: 2 kW
정격 작동 전압	400V, 2~, 50Hz/60Hz
정격 출력 Pel	50Hz의 경우: 110 W 60Hz의 경우: 140 W
정격 전류최대	50Hz의 경우: 0.28 A 60Hz의 경우: 0.35 A
최대 허용 작동압(최대 P)	1 - 10바
가동 주기	100 %
냉매	물(기술 자료는 인터넷 홈페이지 참조)
물 유입 온도	1 °C30 °C

© Rittal 2025 2

## 특징

물 연결	1½" 도관 그로밋
	G ⊠" 수나사
온도 조절	베이직 컨트롤러(공장 설정값 +35 °C)
작동 온도 범위	1 °C70 °C
참고 사항	e-컴포트 컨트롤러가 있는 버전의 경우 체크 밸브 내장
치수	폭: 400 mm
	높이: 950 mm
	깊이: 145 mm
설정값 범위	20 °C55 °C
사전 차단 퓨즈	변압 차단 스위치: 3.55 A
EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP	IP 55
Protection category NEMA	UL Type 1
	UL Type 3R
	UL Type 12
포장 단위	1 개
순 중량	20.396
총 무게	21.469
관세 번호	84158300
EAN	4028177495968
ETIM 9	EC002515
LTIM 9	
ETIM 8	EC002515

© Rittal 2025 3

### 승인

승인	CSA
	UL + C-UL - FTTA
	UR + C-UR (recognized)
 설명	적합성 인증

© Rittal 2025 4