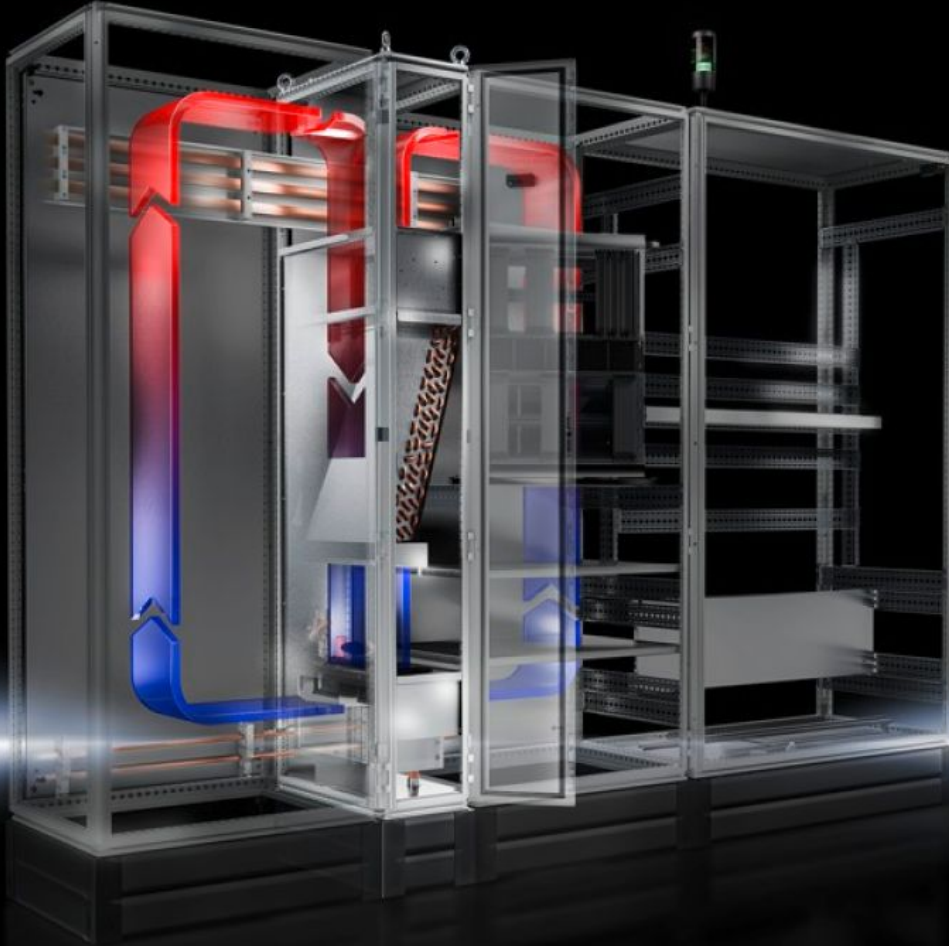


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3378.280

액체 냉각 패키지

상태: 2026. 4. 5 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3378.280 - 액체 냉각 패키지 LCP 랙 산업용

TS 8 열반 시스템의 물 대 공기 열교환기, 유효 냉각 출력 10kW

특징

주문 번호	SK 3378.280
버전	물 운반 부, 구리/황동(Cu/CuZn)
제품 설명	TS 8 열반 시스템의 물 대 공기 열교환기, 깊이 600 또는 800mm 그리고 높이 2000mm의 TS 8 인클로저에 적합. 양쪽 측면에 각 5kW 또는 한 면에 10kW의 공기 배출 가능. 장치 상하부에 유연한 급수 연결 가능.
색상	RAL 7035
제공 범위	플러그인 단자 스트립 전면 도어
총 냉각 출력	2000l/h 경우 L 35 W 10: 9.5 kW
정격 작동 전압	230V, 1~, 50Hz/60Hz
정격 출력 Pel	50Hz의 경우: 350 W 60Hz의 경우: 350 W
정격 전류최대	50Hz의 경우: 2.65 A 60Hz의 경우: 2.62 A
최대 허용 작동압(최대 P)	1 - 6 바
연결 타입, 전기의	연결 터미널
가동 주기	100 %
냉매	물(기술 자료는 인터넷 홈페이지 참조)
물 유입 온도	7 °C...30 °C
물 연결	G ¾" 암나사

특징

작동 온도 범위	5 °C...70 °C
참고 사항	측면 스크루 체결을 통한 열반 가능
치수	폭: 300 mm 높이: 2,000 mm 깊이: 800 mm
소음 수준	60 dB(A)
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
포장 단위	1 개
순 중량	133.5 kg
총 무게	137 kg
관세 번호	84186900
ECLASS 8.0	27180712
제품 설명	SK Liquid Cooling Package, Air/water heat exchanger in TS 8 baying system, 9.5 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, Water-carrying parts: copper/brass , WHD: 300 x 2000 x 600 mm

승인

승인	UL + C-UL (listed)
설명	적합성 인증