

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3144.000

482.6mm(19 \square)용 원심 팬

상태: 2026. 6. 2 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3144.000 - 482.6mm(19 \square)용 원심 팬 공기 처리 능력 320m³/h

공기 처리량이 최대 320m³/h인 랙 마운트 팬 2U 52db의 작은 소음으로 사무실 내에서도 사용할 수 있습니다.

특징

주문 번호	SK 3144.000
제품 설명	19"(482.6mm) 레벨에 직접 장착하기 위한 횡류형 팬은 넓은 공기막과 양호한 소음 발생이 특성으로 다른 팬들과 비교됨.
색상	RAL 9005
제공 범위	배선을 완료하여 즉시 연결 가능한 장치 필터 매트
회전수	2,245 rpm
정격 작동 전압	230V, 1~, 50Hz/60Hz
정격 출력 Pel	50Hz의 경우: 37 W 60Hz의 경우: 46 W
정격 전류최대	50Hz의 경우: 0.16 A 60Hz의 경우: 0.22 A
치수	폭: 482.6 mm 높이: 88 mm 깊이: 163 mm
소음 수준	50Hz의 경우: 52 dB(A) 60Hz의 경우: 62 dB(A)
최대 정압차	65 - 70 Pa
작동 온도 범위	-10 °C...55 °C

특징

50Hz 시 내부 순환회로	320 m ³ /h
60Hz 시 내부 순환회로	330 m ³ /h
포장 단위	1 개
순 중량	2.2 kg
총 무게	2.4 kg
관세 번호	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
제품 설명	SK tangential fan, for 482.6 mm (19"), 320 m ³ /h, 230 V, 50/60 Hz, WHD: 482.6 x 88 x 158 mm

승인

설명	적합성 인증
----	--------