

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.724

Blue e+ 팬/필터 유닛

상태: 2026. 5. 13 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.724 - Blue e+ 팬/필터 유닛

공구를 사용하지 않고 조립할 수 있는 통합 팬 장치 공기 처리 능력 20 - 1160 m³/h, 표준 보호 등급 IP 54.



특징

주문 번호	SK 3237.724
버전	벽면 장착형
제품 설명	대각선형 팬이 있는 팬 필터 장치는 압력이 안정적이고 일정한 공기 처리 능력을 제공함. 대각선 유출 방향은 인클로저의 균일한 방열을 보장함.
장점	그릴 커버의 새로운 개방 메커니즘으로 필터 교체가 간편함 최적화된 잠금 후크 덕분에 인클로저에 빠르게 설치 가능 대각선 팬 기술은 압력 안정성을 높여 인클로저의 더욱 균일하고 지속적인 환기를 보장함 공구가 필요없는 조립
재료	플라스틱
색상	RAL 7035
제공 범위	설치 준비 상태의 완성형 장치, 섬유 필터 매트 포함
팬	축방향, DC 모터
공기 처리 능력, 자유 기류 상태(섬유 필터 포함)	DC의 경우: 20 m ³ /h

특징

섬유 필터가 포함된 해당 배출 필터의 공기 처리 능력	DC의 경우: 15 m ³ /h
정격 작동 전압	24V(DC)
정격 출력 Pel	DC의 경우: 1.4 W
정격 전류최대	DC의 경우: 0.06 A
치수	폭: 116.5 mm 높이: 116.5 mm 깊이: 64.5 mm
설치 깊이	46 mm
장착용 컷아웃	컷아웃 폭: 92 mm 컷아웃 높이: 92 mm
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 54, 섬유 필터 매트 포함 IP 56, 섬유 필터와 살수 안전 후드 포함
보호 등급 NEMA	유형 12, 섬유 필터 포함 유형 3, 3R, 섬유 필터와 살수 안전 후드 포함
사전 차단 퓨즈	자동 차단기/퓨즈 안전 잠금장치: 2 A
참고 사항	팬 필터 3237.XXX의 경우 장치에 있는 2개의 개별 와이어(길이 약 300mm)를 통해 전기적 연결이 이루어지며 다른 모든 팬 필터의 경우 나사가 없는 스프링 단자를 통해 연결됨
작동 온도 범위	-15 °C...55 °C
저장 온도 범위	-30 °C...70 °C
소음 수준	DC의 경우: 42 dB(A)
포장 단위	1 개
순 중량	0.21 kg
총 무게	0.292 kg

특징

관세 번호	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
제품 설명	SK Blue e+ 팬 필터 장치, 20m ³ /h, 24V(DC), WHD 116.5 x 116.5 x 64.5mm, RAL 7035

승인

승인	30 - KC Korea UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
설명	적합성 인증