

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3165.830 도어 장착형 팬

상태: 2026. 5. 12 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3165.830 - 도어 장착형 팬

서버 랙(전방 도어 또는 후방도어)의 관형 도어 프레임에 장착하고 IT 장치의 수평 공기 유도를 지원하는 용도.

특징

주문 번호	SK 3165.830
제품 설명	기존의 DK-TS 사용을 위한 업그레이드 용도일체형 천공 강판 도어에 설치하기 위한 특수 부품 데이터 통신 인클로저나 네트워크 인클로저에 장착되는 장치들의 밀도가 갈수록 높아지고 있기 때문에 직접적인 액티브 방식의 인클로저 통풍은 불가피함. 후면 또는 전면 도어의 관 모양 도어 프레임에 고정되는 이 도어 장착형 팬은 서버의 공기가 수평으로 이동하도록 하여 활성화된 구성품의 열을 빠르게 배출함.
장점	팬 확장 키트를 2개 추가하면 공기 처리 능력이 1200m ³ /h로 향상됨. 통풍기를 돌리기만 하면 기류 방향을 쉽게 변경할 수 있습니다. 여러 개 장치를 직렬로 연결할 수 있습니다. 관 모양 도어 프레임에 간단하게 조립됩니다. 배선을 완료하여 즉시 연결 가능
색상	RAL 7035
제공 범위	팬 2개 연결 케이블(2.5m) 조립 부품
정격 작동 전압	230V, 1~, 50Hz/60Hz
정격 출력 Pel	50Hz의 경우: 70 W 60Hz의 경우: 70 W
정격 전류최대	50Hz의 경우: 0.38 A 60Hz의 경우: 0.36 A

특징

치수	폭: 693 mm 높이: 606 mm 깊이: 64.5 mm
참고 사항	관 모양 도어 프레임에만 조립 가능합니다!
소음 수준	55 dB(A)
적합한:	인클로저 유형: 서버 인클로저 TS 8 DK-TS 폭: 800 mm
작동 온도 범위	20 °C...55 °C
포장 단위	1 개
순 중량	11.523 kg
총 무게	12.129 kg
관세 번호	73269098
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
제품 설명	SK Door-mounted fan, for horizontal air routing, for mounting on the tubular door frame, To fit enclosure width: 800 mm, WHD: 693x606x64,5 mm