

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.160 공기 유도 키트

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3311.160 - 공기 유도 키트 LCP 하이브리드용

공기 유도 키트는 더 큰 압력 손실 없이 LCP 하이브리드의 열교환기로 공기 흐름을 유도함.

특징

주문 번호	SK 3311.160
제품 설명	공기 유도 키트는 상부 및 하부 19" (482.6mm) 장착 프레임의 후면 영역에서 장착되는 두 개의 강판 구성품으로 구성됨. 이 구성품은 LCP 하이브리드의 열교환기로 더 큰 압력 손실 없이 19" (482.6mm) 장착 프레임의 상부 및 하부 영역에 설치된 IT 장치에서 공기 흐름을 유도함. 공기 유도 플레이트는 19" (482.6mm) 장착 프레임의 깊이 버팀대 사이에 장착하고 600mm와 800mm 폭의 인클로저에 장착할 수 있음.
재료	강판
색상	RAL 9005
제공 범위	조립 부품
치수	폭: 529 mm 높이: 110 mm
포장 단위	2 개
순 중량	2.2 kg
총 무게	2.32 kg
관세 번호	73269098
ETIM 9	EC000331
ETIM 8	EC000331
ECLASS 8.0	27180712
제품 설명	SK Air routing kit, two plug-in sheet steel plates for air routing, for LCP Hybrid, for width: 600/800 mm, WxH: 529x110 mm