

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5501.460

슬라이딩 레일, 1U, 깊이 조절 가능

상태: 2026. 5. 22 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5501.460 - 슬라이딩 레일, 1U, 깊이 조절 가능 VX IT, TE, TX CableNet용

전면 및 후면 조립 레벨 사이에 조립



특징

주문 번호	DK 5501.460
장점	인클로저 전면에서 공구를 사용하지 않고 1인 조립할 수 있으며, 시간을 절약할 수 있음 EIA 시스템 드릴 구멍의 세 개의 고정 구멍 모두 조립 구성품의 스크류 고정을 위해 사용된다. 또는 TE 8000에서 19"(482.6mm) 시스템 천공에 직접 나사 체결 가능
사용 영역	전면 장착 영역에 조립하기 위한 용도 무거운 설치 장치 지지용 개별적인 19"(482.6mm) 레벨 간격에 맞추기 위한 용도
재료	강판
표면 처리	아연도금
제공 범위	조립 부품
설치 옵션	19"(482.6mm) - 전면 및 후면 L 장착 앵글 전면 및 후면 19"(482.6mm) 장착 프레임 19"(482.6mm) 장착 앵글(스탠다드)용
부하량	800 N

특징

참고 사항	각 측면당 효과적인 접촉면은 25mm임
적합한:	인클로저 유형: VX IT TE TX CableNet
레벨 간격	400 - 600 mm
포장 단위	2 개
순 중량	2.164 kg
총 무게	2.34 kg
PCF/VE(크래들-게이트)	9 kg CO2 eq (Cat B)
PCF 등급 관련 참고 사항	범주 B: 제품 중량을 기준으로 대략적으로 계산되고 자체적으로 표기된 PCF 값(크래들-게이트)
관세 번호	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
제품 설명	DK Slide rail, support surface width: 25 mm, depth-variable, 80 kg, For two 482.6 mm (19")-mounting angles (front+rear), distance between levels:: 400-600 mm