

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7296.000

두 번째 조립 레벨

상태: 2026. 2. 10 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

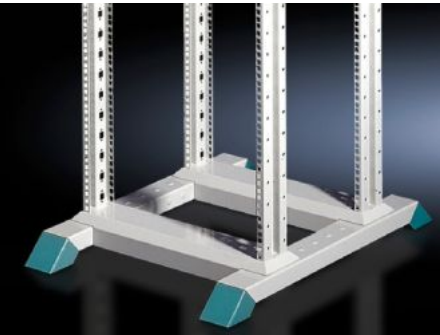
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7296.000 - 두 번째 조립 레벨 데이터 랙용

482.6mm(19") 네트워크 구성품을 수용하거나 장치 선반 및 슬라이딩 레일을 고정하기 위해 사용



특징

주문 번호	DK 7296.000
제품 설명	482.6mm(19") 네트워크 구성품의 수용 또는 장치 선반 및 슬라이딩 레일의 고정을 위해 사용. 구멍 중심 간격이 465mm(후면 470mm)인 전면의 482.6mm(19") 타공 섹션, 패치 패널과 케이블 라우팅 레일을 고정할 수 있도록 맞춰져 있음. 장착 앵글의 위치는 50mm 피치 패턴에 따라 정할 수 있음. 최소 레벨 간격 150mm, 최대 레벨 간격 350mm.
재료	강판, 2mm
표면 처리	분사 도장
색상	섹션 프레임: RAL 7035 트림 패널: RAL 5018
제공 범위	19"(482.6mm) 천공이 있는 비틀림에 강한 프로파일 프레임 조립 구성품
설치 사이즈	Installation depth for components: 482.6 mm 구성품을 위한 설치 폭: 19"
높이 단위	31 U
포장 단위	1 개
순 중량	11.101

특징

총 무게	11.685
PCF/VE(크래들-게이트)	44.5 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	94039910
EAN	4028177128798
E-Number Sweden	E7282520
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261