Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7297.000 두 번째 조립 레벨

상태: 2025. 11. 3 (원천: rittal.com/kr-ko)



DK 7297.000 - 두 번째 조립 레벨 데이터 랙용

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



특징

주문 번호	DK 7297.000
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 고정할수 있도록 맞춰져 있음. 장착 앵글의 위치는 50mm 피치 패턴에 따라 정할수 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	36 U
포장 단위	1개
순 중량 	12.028

© Rittal 2025 2

특징

총 무게	12.661
PCF/VE(크래들-게이트)	48.2 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	4028177128811
E-Number Sweden	E7282521
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

© Rittal 2025 3