

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7240.305

콘센트 스트립

상태: 2025. 5. 15 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7240.305 - 콘센트 스트립 전류계 포함

연결된 장치의 전류 측정용, 핀 구성: "슈코", 다양한 장착 방법.

특징

주문 번호	DK 7240.305
제품 설명	전류계가 있는 이 콘센트 스트립은 연결된 장치의 소비전력을 측정함. 482.6mm(19 $\frac{1}{4}$) 길이의 콘센트 스트립은 선택에 따라 19 $\frac{1}{4}$ (482.6mm) 장착 프레임, 인클로저 프레임 또는 벽면 장착 분배형 인클로저 후면부에 조립할 수 있음. 설치 브래킷을 서로 다른 네 군데 위치에 삽입할 수 있기 때문에 다양한 조립 가능. 이 콘센트 스트립은 별도의 장착 액세서리 없이도 25mm 피치 패턴이 있는 모든 섹션에서 사용할 수 있음.
재료	알루미늄 섹션, 자연산화방지코팅 콘센트 삽입부: 폴리카보네이트
제공 범위	콘센트 스트립 설치 브래킷 2개 조립 부품 3m연결 케이블(페룰 단자) 포함
버전	전류계 포함
콘센트	8 x IEC 320 콘센트 C13
치수	높이: 45 mm 깊이: 50 mm 길이: 482.6 mm
연결 케이블 길이	3 m
장착 사이즈	464.1 mm
정격 작동 전압	250 V AC, 50 Hz
정격 전압	230V AC, 50Hz

특징

정격 전류(최대)	10 A
설치 옵션	25mm 피치 패턴이 있는 설치 부품 인클로저 프레임 IT 월 마운트 분배형 인클로저, 후면, 가로(폭이 충분한 경우) 482.6mm(19 $\frac{1}{2}$)-레벨
포장 단위	1 개
순 중량	1.1
총 무게	1.14
관세 번호	85366990
EAN	4028177558151
ECLASS 8.0	27142604