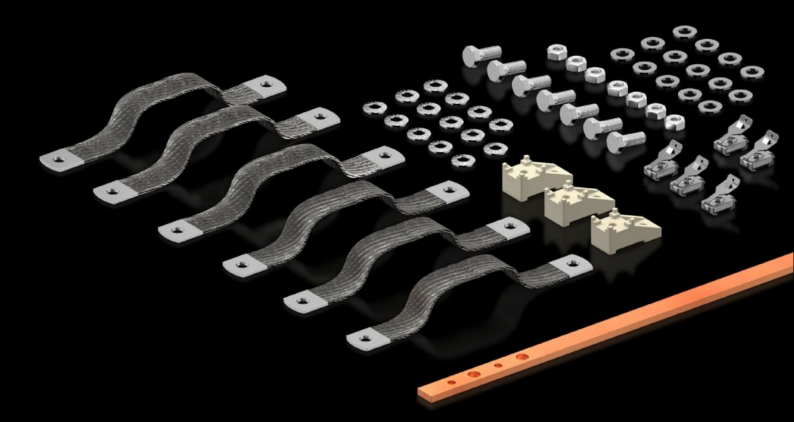
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





VX 5302.028 등전위 본딩 세트 플러스 버전

상태: 2025. 11. 17 (원천: rittal.com/kr-ko)



VX 5302.028 - 등전위 본딩 세트 플러스 버전 VX IT용

향상된 EMC를 위한 용도.



특징

주문 번호	VX 5302.028
제품 설명	향상된 EMC를 위한 용도.
장점	중앙 집결 지점인 프레임 구조를 통해 중앙, 수직 등전위 본딩 레일(RBB)에 접지 스트랩을 통한 모든 인클로저 구성요소의 연결
사용 영역	연속적 등전위 본딩 및 기능적 접지 보장 고주파 간섭에 대해 DIN EN 50 310에 따른 개선된 보호 작용 이 세트는 간섭 방사에 대한 향상된 차폐 기능을 지원하기 위해 폐쇄형 강판 도어와 결합하도록 설계되었음.
작동 원리	등전위 본딩을 위한 연결점이 있는 경우 모든 하우징측 확장 장치 및 설치 구성요소의 중앙 등전위 본딩을 위한 등전위 본딩 레일
제공 범위	접지 스트랩 6개(M8), 강판 도어용 16mm², 측면 패널, 등전위 본딩 레일 등전위 본딩 레일, 길이 1545mm, 높이 1800 ~ 2000mm용 조립 부품
조립 설명서	설치 구성요소와 등전위 본딩 레일 사이의 특수 연결 케이블은 사용자측에 서 구비해야 함

© Rittal 2025 2

특징

참고 사항	전기 기술자가 최종 사용 용도를 고려하여 위험 평가를 수행했고 추가적인 위험 가능성이 확인되지 않은 경우 보호 접지를 실행하기 위한 조치가 필요 하지 않음 인클로저의 차폐 효과를 높이기 위해 전면부 폐쇄형 강판 도어(구성으로서 만), 폐쇄형 루프 플레이트, 나사 체결식 측면 패널, 폐쇄형 바닥이 있는 등 IP 인클로저 버전과 마찬가지로 모든 면이 폐쇄된 인클로저를 사용한다고 가정함
 포장 단위	1 개
	1.7
총 무게	1.9
관세 번호	73269098
EAN	4028177955349
ETIM 9	EC001503
ECLASS 8.0	27149219

© Rittal 2025 3