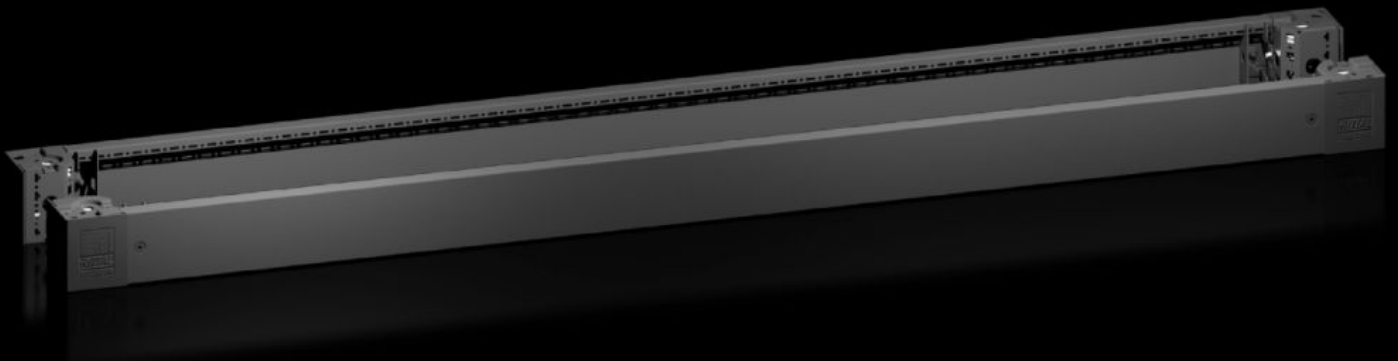


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8640.009

베이스/주추 트림 패널이 있는 베이스/ 주추 코너 피스, 전면 및 후면, 100mm

상태: 2026. 5. 31 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8640.009 - 베이스/주추 트림 패널이 있는 베이스/주추 코너 피스, 전면 및 후면, 100mm VX, VX IT, VX SE, TE, TS, TS IT, TP, PC, IW용

인클로저 시스템의 자체 위치 설정 형판의 고하중용 베이스/주추 코너 피스, 용도에 따라 베이스/주추 트림 패널과 함께 또는 없이 사용 가능. 체결부에 쉽게 접근하기 위한 베이스/주추 코너 피스의 대형 개구부, 플라스틱 소재의 코너 및 열반 커버로 덮을 수 있음.

특징

| | |
|-------|---|
| 주문 번호 | VX 8640.009 |
| 제품 설명 | 인클로저에 자체 위치가 성형된 고하중용 베이스/주추 코너 피스, 용도에 따라 트림 패널이 있거나 없는 상태로 사용. 스크루 체결부에 쉽게 접근하기 위해 마련된 베이스/주추 코너 피스의 큰 개구부는 플라스틱 소재의 코너와 열반 커버로 덮어 감출 수 있음. |
| 재료 | 베이스/주추 코너 피스: 강판 전면/후면 베이스/주추 트림 패널: 강판 코너 및 열반 커버: 플라스틱 |
| 색상 | RAL 9005 |
| 제공 범위 | 베이스/주추 코너 피스 4개, 높이 100mm 코너 커버 4개 열반 커버 1개 전면/후면 베이스/주추 트림 패널 2개, 높이 100mm 조립 부품 |
| 참고 사항 | 베이스/주추 트림 패널, 베이스/주추 장치를 측면에서 체결하기 위한 용도 또는 베이스/주추를 추가로 고정하기 위한 용도 또는 베이스/주추의 내부 설치를 위한 용도 |
| 치수 | 높이: 100 mm |

특징

| | |
|------------------|---|
| 적합한: | 인클로저 유형: VX VX IT VX SE TS IT TX CableNet 폭: = 1,800 mm |
| UL 50E에 준한 유형 등급 | 유형 1 유형 12 |
| 중량/개수 | 9.03 kg |
| 포장 단위 | 2 개 |
| 순 중량 | 8.9 kg |
| 총 무게 | 9.04 kg |
| 관세 번호 | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ETIM 8 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| 제품 설명 | 베이스/주추 트림 패널이 있는 VX 베이스/주추 코너 피스, 전면 및 후면, 높이: 100mm, 적합한 폭: 1800mm, 강판 |

승인

| | |
|----|------------------|
| 승인 | UL + C-UL - FTTA |
|----|------------------|