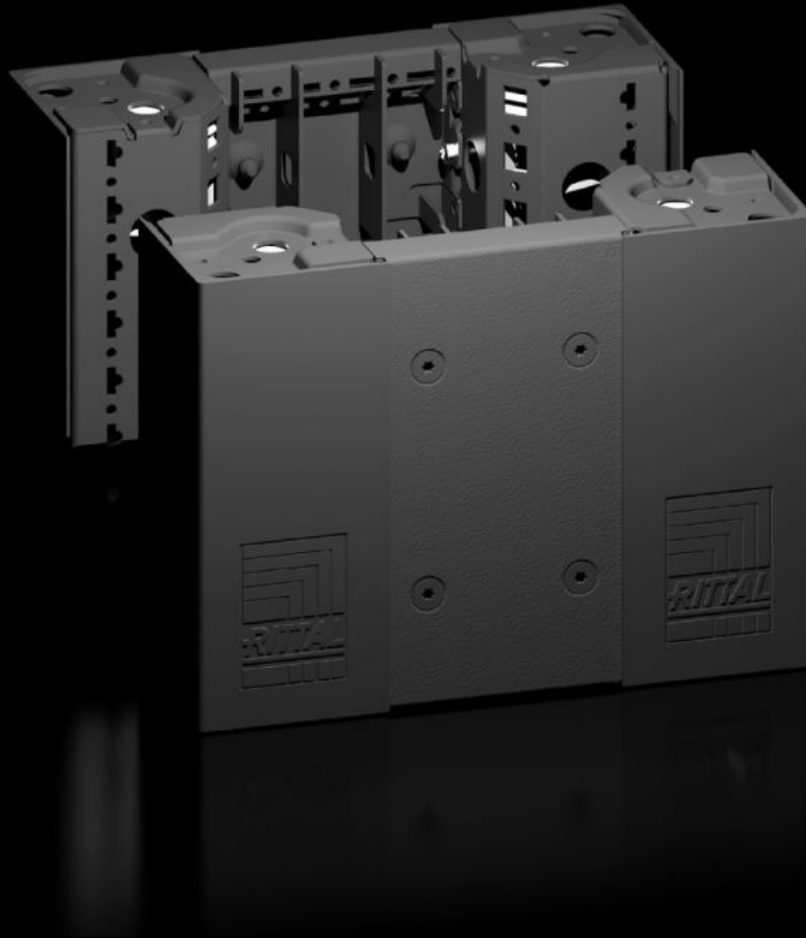


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8640.020

**베이스/주추 트림 패널이 있는 베이스/
주추 코너 피스, 전면 및 후면, 200mm**

상태: 2026. 5. 23 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8640.020 - 베이스/주추 트림 패널이 있는 베이스/주추 코너 피스, 전면 및 후면, 200mm 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 8640.020
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 베이스/주추 트림 패널: 강판 코너 및 열반 커버: 플라스틱
색상	RAL 9005
제공 범위	베이스/주추 코너 피스 4개, 높이 200mm 코너 커버 4개 열반 커버 1개 전면/후면 베이스/주추 트림 패널 1개, 200mm 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

특징

치수	높이: 200 mm
적합한:	폭: = 300 mm
UL 50E에 준한 유형 등급	유형 1 유형 12
중량/개수	5.82 kg
포장 단위	2 개
순 중량	4.62 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: 200mm, 적합한 폭: 300mm, 강판

승인

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