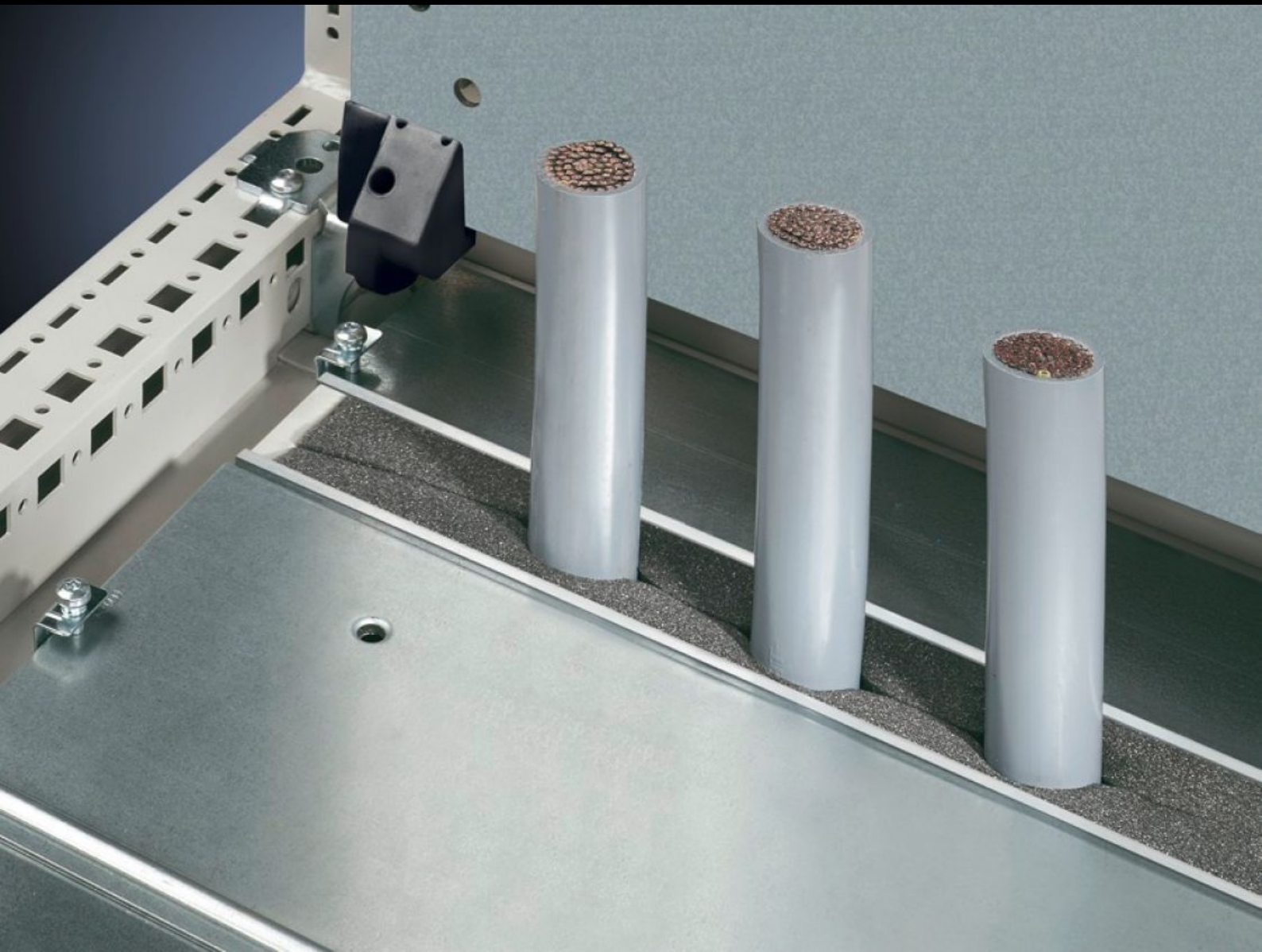


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8802.160

케이블 인입 섹션, 중앙

상태: 2026. 1. 30 (원천: rittal.com/kr-ko)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

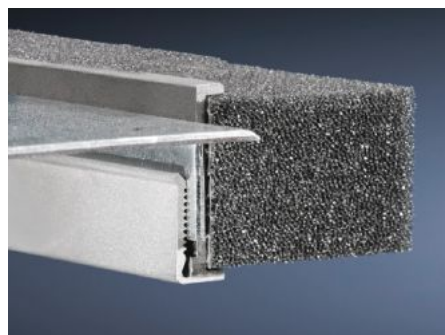
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8802.160 - 케이블 인입 섹션, 중앙 TS, TP용

글랜드 플레이트 위에 끼워 조립



특징

주문 번호	TS 8802.160
제품 설명	글랜드 플레이트 사이에서 케이블 인입부 실링용.
장점	특히 동일한 단면적을 가진 케이블에 적합
기술 사양	발포고무 케이블 클램프 스트립: 단면: 30 x 25mm
사용 영역	글랜드 플레이트 위에 끼워 조립
재료	압출 성형 알루미늄 섹션 발포고무 케이블 클램프 스트립: 발포 PU
제공 범위	플러그인 섹션, 발포고무 케이블 클램프 스트립 포함
참고 사항	폭이 800mm 이하인 인클로저의 베이스 개구부에는 2개로 충분 폭이 1000mm 이상인 인클로저에는 베이스 개구부가 2개. 인클로저당 4 개를 조립할 수 있음
적합한:	인클로저 유형: TS: = 1,600 mm 인클로저 유형: TP
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 55 정확한 설치 시
포장 단위	4 개
순 중량	0.592

특징

총 무게	0.6
관세 번호	76042990
EAN	4028177556829
ETIM 9	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
