

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8802.125

### 케이블 인입용 섹션, 후면

상태: 2026. 2. 10 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))



FRIEDHELM LOH GROUP

# TS 8802.125 - 케이블 인입용 섹션, 후면 TS, TP용

바닥 개구부에 직접 삽입하기 위해 사용

## 특징

주문 번호	TS 8802.125
제품 설명	베이스 개구부에서 케이블 인입부 실링용.
장점	특히 동일한 단면적을 가진 케이블에 적합 장착 플레이트를 맨 뒤쪽 설치 위치에 설치하는 경우 케이블의 흐름 반경을 크게 하지 않고 케이블을 직접 배선할 수 있음
기술 사양	발포고무 케이블 클램프 스트립: 단면: 30 x 25mm
사용 영역	베이스 개구부/베이스 트레이와 글랜드 플레이트에 직접 끼울 수 있음
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 4개를 조립할 수 있음
적합한:	인클로저 유형: TS: = 1,200 mm 인클로저 유형: TP
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 55 정확한 설치 시
포장 단위	4 개
순 중량	0.384
총 무게	0.433
관세 번호	76042990
EAN	4028177496385

# 특징

---

ETIM 9 EC002624

---

ECLASS 8.0 27189265