

KLIPPON STB 4 MS M25 E90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



내화성 단자함 E30, E60 및 E90

화재 시 비상 시스템의 안전한 전원공급을 위한 견고한 단자함, DIN 4102-04에 따라 지하, 지하철, 철도 및 도로 터널의 비상 조명이 최대 90분까지 지원됩니다. Klippon® POK 및 Klippon® STB 시리즈에 장착된 인클로저는 부식 내성, 충격 저항 및 높은 수준의 보호가 필요한 모든 곳에 적합합니다.

특징:

- 고객의 요청에 따라 다양한 디자인으로 제공됩니다
- DIN 4102-04(E30, E60 및 E90)에 따라 테스트 및 승인됨 - 정확한 세부 사항은 "제조업체 선언"에 따라야 함
- Klippon® 브랜드의 검증된 기본 제품을 사용하여 높은 품질 달성

일반 주문 데이터

버전	Klippon STB (Small Terminal Box), 인클로저, 높이: 250 mm, 너비: 250 mm, 깊이: 120 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 파우더 코팅, 회색(페블 그레이)
주문 번호	8000052519
유형	KLIPPON STB 4 MS M25 E90
GTIN (EAN)	4064675360407
수량	1 items

KLIPPON STB 4 MS M25 E90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

승인

RoHS 준수

치수 및 중량

깊이	120 mm	깊이 (인치)	4.7244 inch
높이	250 mm	높이 (인치)	9.8425 inch
너비	250 mm	폭 (인치)	9.8425 inch
순중량	4249.58 g		

온도

작동 온도 -20 °C...80 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태 준수, 예외 미존재
REACH SVHC 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

수직 어셈블리

SAKK 10 10 퓨즈 홀더 사용 가능 아니요

재료 데이터

표면 마감 파우더 코팅 기본 재질 시트 스틸

일반 데이터

컬러 코드 회색(페블 그레이) 보호 등급 IP66
컬러 차트(유사) RAL 7032

표준 기능

참조 제품 [KLIPPON STB 4 MS HT](#),
[TS 32X15 2M/ST/ZN](#),
[SAKK 10_QL_2_SAKK10](#),
[KISC M3X20.5/10_EK4](#),
[AP_SAKK4/10_KER/WS](#),
[MEV 1/32, WS 8/8 MM](#),
[WS_VG_M25-K67, GWDR](#),
[M25-NP, SKMU_M25 - K](#),
[GR](#)

하우징

기본 재질 시트 스틸 드릴 구멍 측 C 1 x M25
드릴 구멍 측 D 2 x M25

중요 참고 사항

제품 정보 구체적인 구성 / 설치에 따라 DIN 4102-12를 준수하는 최대 E90(자세한 내용은 "다운로드"의 "제조업체 선언" 참조)
인클로저는 기능 무결성을 위해 사용되며 5개의 전위가 있는 케이블의 분배 박스 역할을 함.

KLIPPON STB 4 MS M25 E90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data**분류**

ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

KLIPPON STB 4 MS M25 E90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Drawings

그림과 유사

