

그림과 유사



Abbildung ähnlich

통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장
 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성
 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라
 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.

장착 플레이트

구멍 패턴이 있거나 없는 장착 플레이트, DIN 레일 또는
 컴포넌트를 장착 플레이트에 직접 세로/가로로 장착 가능.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|---|
| 버전 | Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 높이: 926 mm, 너비: 680 mm, 깊이: 12 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미처리, 은색 |
| 주문 번호 | 1193920000 |
| 유형 | KTB MOPL 9874 S2N |
| GTIN (EAN) | 4050118028539 |
| 수량 | 1 items |

KTB MOPL 9874 S2N

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

| | | | |
|-----|--------|---------|--------------|
| 깊이 | 12 mm | 깊이 (인치) | 0.4724 inch |
| 높이 | 926 mm | 높이 (인치) | 36.4566 inch |
| 너비 | 680 mm | 폭 (인치) | 26.7716 inch |
| 순중량 | 7879 g | | |

온도

작동 온도

환경 제품 규정 준수

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

액세서리에 대한 일반 정보

| | | | |
|-------|--------|-------------|-------------------------|
| 재질 두께 | 1.5 mm | 솔더 구멍 직경(D) | 7 mm |
| 표면 마감 | 미처리 | 기본 재질 | 스테인레스 스틸 1.4301(304) |

일반 정보

| | | | |
|-------|-------------------------|-------|-------------|
| 재질 두께 | 1.5 mm | 표면 마감 | 미처리 |
| 기본 재질 | 스테인레스 스틸 1.4301(304) | 사용 영역 | 빌딩 시스템 및 기술 |

분류

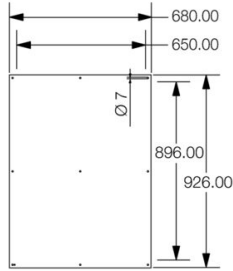
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000213 | ETIM 9.0 | EC000213 |
| ETIM 10.0 | EC000213 | ECLASS 14.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-39 | | |

KTB MOPL 9874 S2N

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

도면

www.weidmueller.com



KTB MOPL 9874 S2N

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

www.weidmueller.com

액세서리

장착 부품



통합, 확장 및 맞춤화 - 모든 응용 분야를 완벽하게 보완
 완전하게 구조화된 새로운 Klippon® TB 인클로저
 시리즈용 시스템 액세서리를 사용하면 특정 작업 요건에
 맞게 인클로저를 쉽게 변경할 수 있습니다.

하드웨어 장착 키트

타입 라벨 홀더, 문서 홀더 및 빗물 가리개의 신속하고
 간편한 설치를 위해 하드웨어 장착 키트가 제공됩니다.
 라벨 고정 세트 - SD는 플라스틱(Trafolyte) ID 또는 타입
 라벨을 장착하는 데 필요합니다. 이 세트를 이용하면
 ID 또는 타입 라벨을 박스 커버에 직접 장착할 수
 있습니다. 라벨 고정 키트는 이러한 목적을 위해 특별히
 개발되었습니다. 반드시 이 고정 키트를 사용해야 인클로저
 안으로 새어 들어가거나 라벨이 손상되는 것을 방지할 수
 있습니다.

범용 고정 세트 - TPSD는 타입 라벨 홀더, 빗물 커버 또는
 문서 홀더 등을 안전하고 신속하게 설치할 수 있도록
 개발되었습니다. 이 고정 세트를 사용하면 누설의 위험을
 방지하거나 최소화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|----|--|
| 유형 | FKSC M6X8 D9/SW3 | 버전 | |
| 주문 번호 | 0642600000 | | Klippon TB (Terminal Box), 고정 스크류, 기본 재질: 스틸 |
| GTIN (EAN) | 4008190058258 | | |
| 수량 | 50 ST | | |

깊이 7.5mm



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장
 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성
 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라
 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.

단자대 레일

인클로저 내에 DIN 레일(예: 전자 장치, 단자대 등) 구성요소
 장착을 위해 두 가지 크기의 장착 레일이 제공됩니다.

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|----|---|
| 유형 | TS35X7.5 ST KTB9874 HOR | 버전 | |
| 주문 번호 | 8000006730 | | 장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 666 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 용융아연도금, 크롬 도금 |
| GTIN (EAN) | 4050118653038 | | |
| 수량 | 20 ST | | |
| 유형 | TS35X7.5 ST KTB9874 VER | 버전 | |
| 주문 번호 | 8000006719 | | 장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 912 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 용융아연도금, 크롬 도금 |
| GTIN (EAN) | 4050118652970 | | |
| 수량 | 20 ST | | |