

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: 351 mm, 너비: 345 mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미처리, 은색
주문 번호	8000115904
유형	KTB MOPL 4040 S2N H
GTIN (EAN)	4099986782938
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS

준수

치수 및 중량

길이	1.5 mm	길이 (인치)	0.0591 inch
높이	351 mm	높이 (인치)	13.8189 inch
너비	345 mm	폭 (인치)	13.5826 inch
마운팅 치수 - 높이	335 mm	마운팅 치수 - 너비	329 mm
순중량	1300 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	표면 마감	미처리
기본 재질	스테인레스 스틸 1.4301(304)	마운팅 치수 - 너비	329 mm
마운팅 치수 - 높이	335 mm		

일반 정보

플랜지 재질 두께	3 mm	박스 재질 두께	1.5 mm
재질 두께	1.5 mm	설치 권고	장착 플레이트
표면 마감	미처리	보호 등급	해당 인클로저 포함
기본 재질	스테인레스 스틸 1.4301(304)		

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		

액세서리

장착 플레이트



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

일반 주문 데이터

유형	GFSC M5X10 TX20 SET	버전
주문 번호	1274150000	Klippon EB (Essential Box), 고정 스크류, 높이: 13.3 mm, 너비: 8.5 mm,
GTIN (EAN)	4050118063820	깊이: 8.5 mm, 기본 재질: 스틸, 용융아연도금, 전기 아연 도금 및 보호막
수량	1 ST	처리, 은색

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	