

TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

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

www.weidmueller.com

제품 이미지

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.
네임플레이트 홀더
 가시성을 높이고 필요에 따라 네임플레이트를 추가할 수
 있도록 다양하게 설계된 라벨 홀더를 사용할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

버전	Klippon TB (Terminal Box), 레이팅 플레이트 홀더, 리벳, 높이: 70 mm, 너비: 70 mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301, 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색
주문 번호	1279320000
유형	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R
GTIN (EAN)	4050118070101
수량	1 items

TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	20 mm	깊이 (인치)	0.7874 inch
높이	70 mm	높이 (인치)	2.7559 inch
너비	70 mm	폭 (인치)	2.7559 inch
순중량	48 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 mm	표면 마감	미러 광택
기본 재질	스테인레스 스틸 1.4301, 스테인레스 스틸 1.4301(304)		

일반 정보

재질 두께	1 mm	표면 마감	미러 광택
기본 재질	스테인레스 스틸 1.4301, 스테인레스 스틸 1.4301(304)	참고: 보호 등급	부착은 하우징의 실링 처리된 영역 외부에서 수행됩니다. 앵글 브래킷은 2개의 3.3 mm 직경 구멍과 함께 제공됩니다. 하우징의 구멍 작업은 고객이 수행해야 합니다. 부착은 3.3 mm 리벳 또는 M3 스크류를 사용하여 수행할 수 있습니다. 각 레이팅 플레이트는 M3 너트로 앵글 브래킷에 고정시킵니다. M3 셀프-락킹 너트를 사용하는 것이 좋습니다.

분류

ETIM 8.0	EC002626	ETIM 9.0	EC002626
ETIM 10.0	EC002626	ECLASS 14.0	27-18-28-16
ECLASS 15.0	27-18-28-16		