

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

제품 이미지







Klippon® TB 인클로저는 가장 까다로운 환경 조건에서도 탁월한 성능 특성을 제공합니다. 또한 프로세스 또는 발전 산업에서 두드러지게 발견되는 폭발 위험성이 있는 대기의 엄격한 요구 수준도 준수합니다. Klippon® TB MH 인클로저 제품군은 이미 시장을 선도하고 있는 제품 라인을 한층 더 개선한 것입니다.

Klippon® TB MH 인클로저 제품군의 장점:

- 15 개 사이즈 및 3가지 표준 깊이
- 최대 4개의 글랜드 플레이트 장착
- 압착으로부터 개스킷 보호
- 완전한 탈착식 패드락 탭
- 실 처리된 영역 외부에서 커버 잠금
- 온도 특성 개선
- IP66/IP67 보호
- 완전 탈착식 리드 공구 불필요
- 인클로저의 베이스 및 커버에 용접된 접지 스터드
- 용접된 장착 풋
- 국제 인증

일반 주문 데이터

버전	Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge), 빈 인클로저, 스테인레스 스틸 인클로저, 높이: 260mm, 너비: 260mm, 깊이: 150mm, 글랜드 플레이트: 하단, 왼쪽, 오른쪽, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자 연마, 은색
주문 번호	<u>1194630000</u>
유형	KTB MH 262615 S4E3
GTIN (EAN)	4032248977451
수량	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



CA

ROHS	준수	
UL File Number Search	<u>UL 웹사이트</u>	
인증 번호(cULus)	E243298	
의소 미 조라	'	

치수 및 중량

깊이	150 mm	깊이 (인치)	5.9055 inch
높이	260 mm	높이 (인치)	10.2362 inch
너비	260 mm	 폭 (인치)	10.2362 inch
마운팅 치수 - 높이	170 mm	마운팅 치수 - 너비	316 mm
순중량	5780 g		

온도

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8d5fcdfe-c58e-44e1-a6b4-74d2bbccc9dd

수직 어셈블리

WDU 10 / ZDU 10	1x15	WDU 16 / ZDU 16	1x12	
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x31	WDU 35 / ZDU 35	1x9	
WDU 4 / ZDU 4	1x26	WDU 6 / ZDU 6	1x19	

수평 어셈블리

WDU 10 / ZDU 10	1x15	WDU 16 / ZDU 16	1x12	
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x31	WDU 35 / ZDU 35	1x9	
WDU 4 / ZDU 4	1x26	WDU 6 / ZDU 6	1x19	

인클로저 인증 번호

인증 번호 UL Haz.Loc.	E223792	적합성 선언 번호(DoC LVD)	DE PS261X 160412 001ISS03
인증 번호 UL Ord.Loc.	E243298	인증 번호 UL 508A	E223801



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

4

0

기술 데이터

적합성 증명서 번호(AoC)	DE PS261X 160309 001ISS06	인증 번호 UL 단자함	E223792
인증 번호 전자 상자(NEPSI)	2020322303003289	인증 번호 빈 인클로저(ECAS)	21-09-25241/ E21-09-053807
인증 번호 단자함(KOSHA)	16-AV4BO-0245X	빈 인클로저(INMETRO) 인증 번호	LMP 21.0016U
인증 번호(DNV)	TAE000013S	인증 번호 단자함(AEx)	E223792
 인증 번호(CCOE)	P461058 1	인증 번호 단자함(ATEX)	IBExU14ATEX1050
빈 인클로저(ATEX) 인증 번호	IBExU14ATEX1028 U	 인증 번호 단자함(INMETRO)	LMP 21.0017
인증 번호(INMETRO)	IEX17.0021	인증 번호 단자함(IECEx)	IECEXIBE14.0013
빈 인클로저(IECEx) 인증 번호	IECEX IBE 14.0004U	인증 번호(IECEX)	IECEXPTB11.0071
인증 번호(ATEX)	PTB11ATEX2019	DEF 승인 조건	ATEX, CCOE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus
인증 번호(cULus)	E243298		0.000 201.0, 002.00
일반 정보			
리비 제지 드 W	1 E	ᄑᆱᅱᆌᄌᆝᄃᅍᆝ	2
커버 재질 두께	1.5 mm	플랜지 재질 두께	3 mm
박스 재질 두께	1.5 mm	작동 온도, 최대	135 °C
작동 온도, 최소	-60 °C	커버 부착	4 힌지 및 M6 육각 헤드 일자 스크류 SW10
표준 규격	DIN EN 62208 - 빈 박스 표준, DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31	표면 마감	전자 연마
충격 저항	7 J ATEX 버전, 10 J 버전 표준	AF 사이즈	10 mm
보호 등급	IP66, IP67	기본 재질	스테인레스 스틸 1.4404(316L)
실링 자재	실리콘	커버 스크류 토크	2.5 Nm
통합 고정	4, 6 또는 9 볼트 M6 내부 (암형) 나사산	인클로저 장착	11-mm 구멍 포함 4개의 용접된 장착 풋(2개의 일자 풋 및 2개의 십자 풋)
참고: 보호 등급	105 ℃를 초과하는 온도에서 사용하는 경우 IP 보호는 IP 66로 제한됩니다.	플렌지 플레이트 장착	M6 육각 헤드 스크류 10 SW
보호 등급 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	리드 스크류의 수	4
글랜드 플레이트	하단, 왼쪽, 오른쪽	박스 치수	320x455x240
<u> </u>	201 mm		130.00 °
전체 치수	271 x 341 x 165	프프 : 플랜지 플레이트	୍ରା ଜା
최대 페이로드	27 kg	<u> </u>	
액세스 구멍: 높이	207 mm	<u>-</u> 위치 PE 볼트	 박스 C면
사용 영역	폭발 위험 구역, 공정 산업, 석유 및 가스 산업, 화학 산업, 해양, 내륙	11/11/2 ==	1- %
케이블 글랜드, 상부/하부			
M20	9	M12	20
M63	0	M40	3

3

2

11

M32

M50

M16

카탈로그 상태 / 도면 3

M25

M75



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

케이블 글랜드, 오른쪽			
게이글 글랜드, 포근국			
M25	3	M63	0
M75	0	M16	8
M40	2	M50	2
M32	2	M20	7
M12	15		
케이블 글랜드, 왼쪽			
MCO	0	N475	^
M63 M12	0 15	M75	<u> </u>
		M50	
M16	8	M32	7
M25	3	<u>M20</u>	/
M40	2		
하우징 접지			
T-1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		7-1 11 4 01 11	
접지, 박스, 커버	인클로저 바디 및 커버 내부에 용접된 M6 스테인리스 스틸 접지 스터드	접지, 박스, 외부	바디 인클로저 내부의 연속 M10 접지 스터드
접지, 박스, 내부	인클로저 바디 및 커버 내부에 용접된 M6 스테인리스 스틸 접지 스터드		
 분류	'		'
	<u> </u>		'
ETIM 6.0	EC002503	ETIM 7.0	EC002503
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 9.0	27-18-05-02
ECLASS 9.1	27-18-05-02	ECLASS 10.0	27-18-05-02
ECLASS 11.0	27-18-05-02	ECLASS 12.0	27-18-05-02
ECLASS 13.0	27-18-05-02	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		





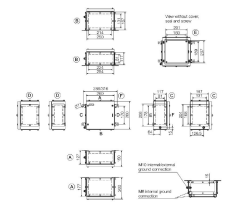
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면

치수 도면





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

260 x 260mm



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 콤포넌트를 장착 플레이트에 직접 세로/가로로 장착 가능.

일반 주문 데이터

유형	KTB MOPL 2626 MSZN	버전
주문 번호	1193950000	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 높이: 205 mm, 너비: 199
GTIN (EAN)	4050118028119	mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 은색
수량	1 ST	
유형	KTB MOPL 2626 S2N	버전
주문 번호	1193820000	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 높이: 205 mm, 너비: 199
GTIN (EAN)	4050118028423	mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미처리,
수량	1 ST	은색
유형	KTB MOPL 2626 MSZN H	버전
유형 주문 번호	KTB MOPL 2626 MSZN H 2022060000	버전 Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 205 mm,
~		·-
주문 번호	2022060000	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 205 mm,
주문 번호 GTIN (EAN)	2022060000 4050118403503	. – Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 205 mm, 너비: 199 mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금,
주문 번호 GTIN (EAN) 수량	2022060000 4050118403503 1 ST	. United States (Ferminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 205 mm, 너비: 199 mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 은색
주문 번호 GTIN (EAN) 수량 유형	2022060000 4050118403503 1 ST KTB MOPL 2626 S2N H	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 205 mm, 너비: 199 mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 은색 버전

글랜드 플레이트, 접지 스터드 불포함



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. 플랜지 플레이트 두 가지 두께의 플랜지 플레이트, 사전 조립형으로 손쉬운 교체 가능

일반 주문 데이터

	-11-1-1	
유형	KTB GP 262615 AB S4	버전
주문 번호	1280910000	Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 254 mm,
GTIN (EAN)	4050118071511	너비: 117 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 상단, 하단, 기본 재질:
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색
유형	KTB GP 26XX15 CD S4 3MM	버전
주문 번호	1280920000	Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 208 mm,
GTIN (EAN)	4050118071528	너비: 117 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 왼쪽, 오른쪽, 기본 재질:
GIIIV (LAIV)	1000110071020	ㅋㅋ: · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4404, 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자 연마,

작성 날짜 14.11.2025 12:17:58 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

스테인리스 스틸 소재 글랜드 플레이트 - 6mm



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. 플랜지 플레이트 두 가지 두께의 플랜지 플레이트, 사전 조립형으로 손쉬운 교체 가능

일반 주문 데이터

유형	KTB GP XX2615 AB S4 6MM	버전
주문 번호	1256290000	Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 254 mm,
GTIN (EAN)	4050118093711	너비: 117 mm, 깊이: 6 mm, 글랜드 플레이트: 상단, 하단, 기본 재질:
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4404, 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자 연마,
		은색
유형	KTB GP 26XX15 CD S4 6MM	버전
유형 주문 번호	KTB GP 26XX15 CD S4 6MM 1256310000	
		버전

글랜드 플레이트, 접지 스터드 포함



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. 플랜지 플레이트 두 가지 두께의 플랜지 플레이트, 사전 조립형으로 손쉬운

일반 주문 데이터

유형	KTB GP 262615 AB S4 PE	버전
주문 번호	2022930000	Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 254 mm,
GTIN (EAN)	4050118403824	너비: 117 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 상단, 하단, 기본 재질:
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색
유형	KTB GP 26XX15 CD S4 PE	버전
주문 번호	2023090000	Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 208 mm,
GTIN (EAN)	4050118403800	너비: 117 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 왼쪽, 오른쪽, 기본 재질:
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4404, 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자 연마,
		은색

교체 가능



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

스테인리스 스틸 1.4301



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. 빗물 가리개

빗물 가리개는 예를 들어 폭우가 잦거나 직사광선이 심하게 내리쬐는, 예외적인 기후 환경에 인클로저를 설치한 경우 인클로저를 추가적으로 보호합니다.

일반 주문 데이터

유형 KTB RNHD 262615 R 주문 번호 1281370000 GTIN (EAN) 4050118072136 수량

Klippon TB (Terminal Box), 레인 후드, 높이: 53.9 mm, 너비: 265 mm, 깊이: 160.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301, 미러 광택, 은색

버전

타입 라벨 홀더



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

	-11-1-1	
유형	TPSDHA KTB 100X25 S2 2R	버전
주문 번호	<u>1257640000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 레이팅 플레이트 홀더, 리벳, 높이: 25 mm,
GTIN (EAN)	4050118070354	너비: 141 mm, 깊이: 16.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301,
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색
유형	TPSDHA KTB 130X50 S2 R	버전
주문 번호	1283450000	Klippon TB (Terminal Box), 레이팅 플레이트 홀더, 리벳, 높이: 50 mm,
GTIN (EAN)	4050118073621	너비: 171 mm, 깊이: 16.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301,
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색
유형	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R	버전
주문 번호	1279320000	Klippon TB (Terminal Box), 레이팅 플레이트 홀더, 리벳, 높이: 70 mm,
GTIN (EAN)	4050118070101	너비: 70 mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301,
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색



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 새어들어가거나 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	SD FIXING SET	버전
주문 번호	1285200000	Klippon TB (Terminal Box), 인식 플레이트 고정 세트, 높이: 12 mm,
GTIN (EAN)	4050118075472	너비: 12 mm, 깊이: 16.4 mm, 기본 재질: 녹방지 처리 스틸, 미처리,
수량	1 ST	은색
유형	TPSD FIXING SET KTB	버전
유형 주문 번호	TPSD FIXING SET KTB 1252190000	버전 Klippon TB (Terminal Box), 타입 플레이트 고정장치 세트, 기본 재질:

접지 볼트



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon TB® 인클로저는 일관된 액세서리 구조를 통해 특정 작업 요건에 맞게 인클로저를 쉽게 변경할 수 있습니다.

접지 볼트

완전한 콤포넌트로 교환이 가능한 접지 볼트에는는 황동과 스테인리스 스틸의 두 가지 버전이 있습니다.

9

일반 주문 데이터

유형	PEBZ M10 KTB BR SET	버전
주문 번호	<u>1192680000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 접지 볼트, 기타, 높이: 21 mm, 너비: 21
GTIN (EAN)	4032248974641	mm, 깊이: 48.7 mm, 기본 재질: 황동, 미처리, 은색
수량	1 ST	
유형	PEBZ M10 KTB S4 SET	버전
유형 주문 번호	PEBZ M10 KTB S4 SET 1192690000	버전 Klippon TB (Terminal Box), 접지 볼트, 기타, 높이: 21 mm, 너비: 21



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

문서 홀더



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. 문서 홀더 인클로저 내에서 문서를 적절하게 보관할 수 있는 문서

일반 주문 데이터

유형 DOHA KTB A6 S2 R 주문 번호 <u>1252780000</u> GTIN (EAN) 4050118045512 수량 1 ST

Klippon TB (Terminal Box), 문서 홀더, 리벳, 높이: 110 mm, 너비: 130 mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301, 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색

홀더

접지 스트랩

새로운 Klippon® TB 박스 시리즈용으로 완전히 구조화된 시스템 액세서리를 사용하면 특정 작업 요건에 맞게 박스를 쉽게 변경할 수 있습니다. 사용 가능한 옵션은 다음과 같습니다.

- 클로저 부품
- 문서 홀더
- 접지 볼트
- 글랜드 플레이트
- 장착 부품
- 장착 플레이트
- 빗물 가리개
- 스페이서
- 단자대 레일
- 타입 라벨 홀더

일반 주문 데이터

유형 주문 번호 PECD WIRE 6/200/D6 SET

버전

버전

Klippon TB (Terminal Box), 접지 스트랩, 나사고정, 기본 재질: 스틸,

GTIN (EAN) 수량 2475490000 4050118487206 1 ST

녹색/노란색

스테인레스 스틸 1.4404(316L)



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. 빗물 가리개

빗물 가리개는 예를 들어 폭우가 잦거나 직사광선이 심하게 내리쬐는, 예외적인 기후 환경에 인클로저를 설치한 경우 인클로저를 추가적으로 보호합니다.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

일반 주문 데이터

유형 KTB RNHD 262615 S4E R 버전 주문 번호

1314100000

4050118117455

Klippon TB (Terminal Box), 레인 후드, 높이: 53.9 mm, 너비: 265 mm,

깊이: 160.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자

연마, 은색

깊이 7.5mm

GTIN (EAN)

수량



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

TS35X7.5 ST KTB3526 HOR 유형 8000006721 주문 번호 장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 199 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 용융아연도금, 크롬 도금 GTIN (EAN) 4050118652895

수량 20 ST

유형 TS35X7.5 ST KTB2626 VER

주문 번호 8000006709 장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 205 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기

GTIN (EAN) 4050118652826 아연 도금 및 보호막 처리

수량 20 ST

장착 플레이트



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

일반 주문 데이터

GFSC M5X10 TX20 SET 유형 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 처리, 은색 1 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

깊이 15mm



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	TS35X15 ST KTB2626 VER	버전
주문 번호	8000073110	장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 205 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기
GTIN (EAN)	4064675340607	아연 도금 및 보호막 처리
수량	20 ST	
유형	TS35X15 ST KTB3526 HOR	버전
유형 주문 번호	TS35X15 ST KTB3526 HOR 8000073113	버전 장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 199 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기
		·-

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 새어들어가거나 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	

작성 날짜 14.11.2025 12:17:58 MEZ