

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

그림과 유사





Abbildung ähnlich

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

Klippon® TB FS 인클로저 제품군의 장점:

- 12개 사이즈 및 3가지 표준 깊이
- 최대 4개의 글랜드 플레이트 장착
- 압착으로부터 개스킷 보호
- 실 처리된 영역 외부에서 커버 잠금
- 온도 특성 개선
- IP66/IP67 보호
- 인클로저의 베이스 및 커버에 용접된 접지 스터드
- 용접된 장착 풋

일반 주문 데이터

버전	Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), 빈 인클로저, 스테인레스 스틸 인클로저, 높이: 458mm, 너비: 382mm, 깊이: 200mm, 글랜드 플레이트: 하단, 왼쪽, 오른쪽, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자 연마, 은색
주문 번호	<u>1196180000</u>
유형	KTB FS 453820 S4E3
GTIN (EAN)	4032248978793
수량	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

_	O	ı
0	L	:

승인

ROHS









UL 웹사이트

E256877









인증 번호(cULus)
치수 및 중량

UL File Number Search

깊이	200 mm
<u>깊이</u> 높이 너비	458 mm
너비	382 mm
마운팅 치수 - 높이	305 mm
순중량	5040 g

깊이 (인치)	7.874 inch
높이 (인치)	18.0315 inch
폭 (인치)	15.0393 inch
마운팅 치수 - 너비	438 mm
•	

온도

작동 온도

-60 °C...135 °C

참고: 실온(서비스)

105°C를 초과하는 온도에서 사용할 경우 IP66 보호로 제한됩니다.

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	2x37	WDU 16 / ZDU 16	2x31
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x73	WDU 35 / ZDU 35	1x23
WDU 4 / ZDU 4	2x62	WDU 6 / ZDU 6	2x46

수평 어셈블리

WDU 10 / ZDU 10	2x29	WDU 16 / ZDU 16	2x24	
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	4x58	WDU 35 / ZDU 35	1x18	
WDU 4 / ZDU 4	3x48	WDU 6 / ZDU 6	3x36	

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
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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

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 단자함(ATEX)	IBExU14ATEX1050	빈 인클로저(ATEX) 인증 번호	IBExU14ATEX1028 U
인증 번호 단자함(INMETRO)	LMP 21.0017	인증 번호(INMETRO)	IEX13.0006U
인증 번호 단자함(IECEx)	IECEXIBE14.0013	빈 인클로저(IECEx) 인증 번호	IECEx IBE 14.0004U
인증 번호(IECEX)	IECEXKEM10.0015U	인증 번호(ATEX)	KEMA10ATEX0046U
DEF 승인 조건	ATEX, CCOE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus	인증 번호(cULus)	E256877
일반정보			
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	M6 육각 헤드 일자 스크류 SW10
표준 규격	DIN EN 62208 - 빈 박스 표준, DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7,	표면 마감	전자 연마

	표군, DIN EN 13063-2, EN
	60079-0, EN 60079-7,
	EN 60079-31, IEC
	60079-0, IEC 60079-7,
	IEC 60079-31
충격 저항	7 J ATEX 버전, 10 J 버전

	#군
보호 등급	IP66, IP67
실링 자재	실리콘

통합고정	4, 6 또는 9 볼트 M6 내부 (암형) 나사산
참고: 보호 등급	105 ℃를 초과하는 온도에서 사용하는 경우 IP 보호는 IP 66로 제한됩니다
보호 등급 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12

보호 등급 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
글랜드 플레이트	하단, 왼쪽, 오른쪽
액세스 구멍: 폭	352 mm
플랜지 플레이트	예
액세스 구멍: 높이	428 mm
사용 영역	폭발 위험 구역, 공정 산업, 석유 및 가스 산업, 화학 산업, 해양, 내륙

AF 사이즈	10 mm
기본 재질	스테인레스 스틸
	1.4404(316L)
커버 스크류 토크	2.5 Nm
인클로저 장착	11-mm 구멍 포함 4개의 용접된 장착 풋(2개의 일자 풋 및 2개의 십자 풋)
프레지 프레이트 자차	MC 오가 케트 스크로 10

글렌지 글내어드 중국	SW =
리드 스크류의 수	4
박스 치수	580x620x290

	· ·
박스 치수	580x620x290
전체 치수	469 x 463 x 208.5
최대 페이로드	70 kg
위치 PE 볼트	박스 C면

케이블 글랜드, 상부/하부

M20	23	M12	50	
M63	3	M40	8	
M32	10	M25	18	
M50	4	M75	2	
M16	34			

케이블 글랜드, 오른쪽

M25	21	M63	3
M75	3	M16	38
M40	9	M50	4
M32	11	M20	24
M12	55		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

케이블 글랜드, 왼	ᄪᄓᆖ	글래드.	왼쪽
------------	-----	------	----

M63	3	M75	3
M63 M12	55	M50	4
M16	38	M32	11
M25	21	M20	24
M40	9		

하우징 접지

접지, 박스, 내부	인클로저 바디 및 커버 내부에 용접된 M6 스테인리스 스틸 접지 스터드, 바디 인클로저 내부의 연속 M10 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

치수 도면

Mills memor feromer Edward loss Amends of the Default Edward loss Edward loss Amends of the Default Edward l



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

458 x 382mm



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 4538 MSZN	버전	
주문 번호	<u>1193990000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 높이: 403 mm, 너비: 321	
GTIN (EAN)	4050118028591	mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 은색	
수량	1 ST		
유형	KTB MOPL 4538 S2N	버전	
주문 번호	<u>1193860000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 높이: 403 mm, 너비: 321	
GTIN (EAN)	4050118028461	mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미처리,	
수량	1 ST	은색	
유형	KTB MOPL 4538 MSZN H	버전	
유형 주문 번호	KTB MOPL 4538 MSZN H 2022590000	버전 Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 403 mm,	
		. –	
주문 번호	2022590000	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 403 mm,	
주문 번호 GTIN (EAN)	<u>2022590000</u> 4050118403657	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 403 mm, 너비: 321 mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금,	
주문 번호 GTIN (EAN) 수량	2022590000 4050118403657 1 ST	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 403 mm, 너비: 321 mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 은색	
주문 번호 GTIN (EAN) 수량 유형	2022590000 4050118403657 1 ST KTB MOPL 4538 S2N H	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 403 mm, 너비: 321 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

유형	KTB GP XX3820V AB S4 3MM	버전
주문 번호	<u>1281090000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 372 mm,
GTIN (EAN)	4050118072020	너비: 167 mm, 깊이: 3 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 45XX20V CD S4 3MM	버전
주문 번호	<u>1281100000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 402 mm,
GTIN (EAN)	4050118071641	너비: 167 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 왼쪽, 오른쪽, 기본 재질:
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색

작성 날짜 27.11.2025 04:58:58 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 XX3820V AB S4 6MM	버전
주문 번호	<u>1256510000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 372 mm,
GTIN (EAN)	4050118093889	너비: 167 mm, 깊이: 6 mm, 글랜드 플레이트: 상단, 하단, 기본 재질:
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색
유형	KTB GP 45XX20V CD S4 6MM	버전
유형 주문 번호	KTB GP 45XX20V CD S4 6MM 1256520000	버전 Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 402 mm,
		·-

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 교체 가능

일반 주문 데이터

유형	KTB GP XX3820V AB S4 PE	버전
주문 번호	2023510000	Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 372 mm,
GTIN (EAN)	4050118403831	너비: 167 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 상단, 하단, 기본 재질:
수량	1 ST	스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색
유형	KTB GP 45XX20V CD S4 PE	미拉
11 0	KIB GP 45AA20V CD 54 PE	버전
주문 번호	2023520000	머선 Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 402 mm,
		-



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

수량

유형 KTB RNHD 453820 R 주문 번호

1281460000 4050118072228

GTIN (EAN)

Klippon TB (Terminal Box), 레인 후드, 높이: 55.9 mm, 너비: 387 mm, 깊이: 211.2 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301, 미러 광택, 은색

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.

일반 주문 데이터

유형 KTB RNHD XX3820V S4E R

주문 번호 1314200000

4050118117523

버전

Klippon TB (Terminal Box), 레인 후드, 높이: 55.9 mm, 너비: 387 mm,

깊이: 211.2 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자

여마 은색 1 ST

타입 라벨 홀더

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.

네임플레이트 홀더

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

일반 주문 데이터

유형 TPSDHA KTB 100X25 S2 2R

1257640000

4050118070354

Klippon TB (Terminal Box), 레이팅 플레이트 홀더, 리벳, 높이: 25 mm, 너비: 141 mm, 깊이: 16.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301,

수량

주문 번호

GTIN (EAN)

스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

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
유형 주문 번호	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R 1279320000	버전 Klippon TB (Terminal Box), 레이팅 플레이트 홀더, 리벳, 높이: 70 mm,
		·-

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.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

일반 주문 데이터

유형	PEBZ M10 KTB BR SET	버전
주문 번호	1192680000	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

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 홀더

일반 주문 데이터

	-11 - 1 - 1	
유형	DOHA KTB A6 S2 R	버전
주문 번호	<u>1252780000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 문서 홀더, 리벳, 높이: 110 mm, 너비: 130
GTIN (EAN)	4050118045512	mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301, 스테인레스
수량	1 ST	스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색
유형	DOHA KTB A5 S2 R	버전
주문 번호	<u>1252750000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 문서 홀더, 리벳, 높이: 150 mm, 너비: 180
GTIN (EAN)	4050118045390	mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301, 스테인레스
		스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색

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

크근 ㅜ근		
유형	PECD WIRE 6/200/D6 SET	버전
주문 번호	<u>2475490000</u>	Klippon TB (Terminal Box), 접지 스트랩, 나사고정, 기본 재질: 스틸,
GTIN (EAN)	4050118487206	녹색/노란색
수량	1 ST	

작성 날짜 27.11.2025 04:58:58 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

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 KTB4538 HOR 버전 주문 번호 8000006724 장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 321 mm, 슬롯 미포함, 스틸, GTIN (EAN) 4050118652925 용융아연도금, 크롬 도금 수량 유형 TS35X7.5 ST KTB4538 VER 버전 주문 번호 8000006713 장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 403 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기 GTIN (EAN) 4050118652864 아연 도금 및 보호막 처리 20 ST 수량

장착 플레이트



구멍 패턴이 있거나 없는 장착 플레이트, DIN 레일 또는 콤포넌트를 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

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

단사내 데일

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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

일반 주문 데이터

유형	TS35X15 ST KTB4538 HOR	버전
주문 번호	8000073117	장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 321 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기
GTIN (EAN)	4064675340720	아연 도금 및 보호막 처리
수량	20 ST	
유형	TS35X15 ST KTB4538 VER	버전
유형 주문 번호	TS35X15 ST KTB4538 VER 8000073118	버전 장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 403 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 인클로지를 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

<u> </u>	-11-1-1	
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 27.11.2025 04:58:58 MEZ