

KTB MH 916115 S4EO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 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 뜯
- 국제 인증



일반 주문 데이터

버전	Klippon TB MH (Terminal Box - Multi Hinge), 빈 인클로저, 스테인레스 스틸 인클로저, 높이: 914 mm, 너비: 610 mm, 깊이: 150 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자 연마, 은색
주문 번호	1195500000
유형	KTB MH 916115 S4EO
GTIN (EAN)	4032248978359
수량	1 items

KTB MH 916115 S4EO

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



RoHS

준수

UL File Number Search

[UL 웹사이트](#)

인증 번호(cULus)

E243298

치수 및 중량

깊이	150 mm
높이	914 mm
너비	610 mm
마운팅 치수 - 높이	559 mm
순중량	22513 g

깊이 (인치)	5.9055 inch
높이 (인치)	35.9842 inch
폭 (인치)	24.0157 inch
마운팅 치수 - 너비	636 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	8d5fcdfc-c58e-44e1-a6b4-74d2bbccc9dd

수직 어셈블리

WDU 10 / ZDU 10	3x85
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	5x157
WDU 4 / ZDU 4	4x132

WDU 16 / ZDU 16	3x66
WDU 35 / ZDU 35	2x49
WDU 6 / ZDU 6	4x100

수평 어셈블리

WDU 10 / ZDU 10	6x50
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	8x99
WDU 4 / ZDU 4	7x80

WDU 16 / ZDU 16	5x40
WDU 35 / ZDU 35	4x30
WDU 6 / ZDU 6	7x62

인클로저 인증 번호

인증 번호 UL Haz.Loc.	E223792
인증 번호 UL Ord.Loc.	E243298

적합성 선언 번호(DoC LVD)	DE PS261X 160412 001SS03
인증 번호 UL 508A	E223801

KTB MH 916115 S4EO

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

www.weidmueller.com

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)	PTB 11ATEX2019	DEF 승인 조건	ATEX, CCoE, DNV, IECEx, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus

인증 번호(cULus)

E243298

일반 정보

커버 재질 두께	1.5 mm	박스 재질 두께	1.5 mm
작동 온도, 최대	135 °C	작동 온도, 최소	-60 °C
커버 부착	4 헌지 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 재자	실리콘
커버 스크류 토크	2.5 Nm	통합 고정	4, 6 또는 9 볼트 M6 내부 (암형) 나사판
인클로저 장착	11-mm 구멍 포함 4개의 용접된 장착 풋(2개의 일자 풋 및 2개의 십자 풋)	참고: 보호 등급	105 °C를 초과하는 온도에서 사용하는 경우 IP 보호는 IP 66로 제한됩니다.
보호 등급 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	리드 스크류의 수	12
박스 치수	800x1070x240	액세스 구멍: 폭	551 mm
열림 각 리트	130.00 °	전체 치수	914 x 661 x 165
플랜지 플레이트	아니요	최대 페이로드	223 kg
뚜껑	예	액세스 구멍: 높이	861 mm
위치 PE 볼트	박스 C면	사용 영역	폭발 위험 구역, 공정 산업, 석유 및 가스 산업, 화학 산업, 해양, 내륙

케이블 글랜드, 상부/하부

M20	25
M63	0
M32	9
M50	6
M16	29

M12	53
M40	8
M25	11
M75	0

케이블 글랜드, 오른쪽

M25	14
M75	0
M40	10
M32	12

M63	0
M16	40
M50	8
M20	34

기술 데이터

M12	70
-----	----

케이블 글랜드, 왼쪽

M63	0	M75	0
M12	70	M50	8
M16	40	M32	12
M25	14	M20	34
M40	10		

하우징 접지

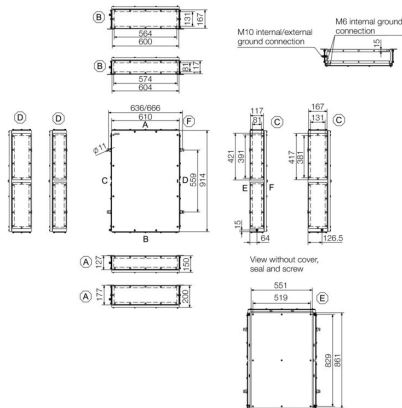
접지, 박스, 내부	인클로저 바디 및 커버 내부에 용접된 M6 스테인리스 스틸 접지 스터드
------------	--

분류

ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

도면

치수 도면



KTB MH 916115 S4EO

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

액세서리

www.weidmueller.com

914 x 610mm



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
콤파넌트를 장착 플레이트에 직접 세로/가로로 장착 가능.

일반 주문 데이터

유형	KTB MOPL 9161 MSZN	버전
주문 번호	1194040000	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 높이: 859 mm, 너비: 549
GTIN (EAN)	4050118028638	mm, 깊이: 12 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 은색
수량	1 ST	
유형	KTB MOPL 9161 S2N	버전
주문 번호	1193910000	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 높이: 859 mm, 너비: 549
GTIN (EAN)	4050118028522	mm, 깊이: 12 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미처리, 은색
수량	1 ST	
유형	KTB MOPL 9161 MSZN H	버전
주문 번호	2022740000	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 859
GTIN (EAN)	4050118403299	mm, 너비: 549 mm, 깊이: 12 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 은색
수량	1 ST	
유형	KTB MOPL 9161 S2N H	버전
주문 번호	1257760000	Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 859
GTIN (EAN)	4050118049343	mm, 너비: 549 mm, 깊이: 12 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미처리, 은색
수량	1 ST	

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 916115 R	버전
주문 번호	1281550000	Klippon TB (Terminal Box), 레인 후드, 높이: 53.4 mm, 너비: 615 mm,
GTIN (EAN)	4050118071979	깊이: 160.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301, 미러 광택, 은색
수량	1 ST	

KTB MH 916115 S4EO

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

www.weidmueller.com

액세서리

타입 라벨 훌더



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 훌더

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

일반 주문 데이터

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

장착 부품



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

하드웨어 장착 키트

타입 라벨 훌더, 문서 훌더 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 훌더, 빗물 커버 또는
문서 훌더 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, 너비: 12 mm, 깊이: 16.4 mm, 기본 재질: 녹방지 처리 스틸, 미처리, 은색
GTIN (EAN)	4050118075472	
수량	1 ST	

KTB MH 916115 S4EO

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

www.weidmueller.com

액세서리

유형	TPSD FIXING SET KTB	버전
주문 번호	1252190000	Klippon TB (Terminal Box), 타입 플레이트 고정장치 세트, 기본 재질:
GTIN (EAN)	4050118043969	스테인레스 스틸, 미처리, 은색
수량	20 ST	

접지 볼트



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

접지 볼트

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

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
주문 번호	1192690000	Klippon TB (Terminal Box), 접지 볼트, 기타, 높이: 21 mm, 너비: 21
GTIN (EAN)	4032248974658	mm, 깊이: 48.7 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 미처리, 은색
수량	1 ST	

문서 홀더



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

문서 홀더

인클로저 내에서 문서를 적절하게 보관할 수 있는 문서
홀더

일반 주문 데이터

유형	DOHA KTB A6 S2 R	버전
주문 번호	1252780000	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 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색
수량	1 ST	
유형	DOHA KTB A5 S2 R	버전
주문 번호	1252750000	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
수량	1 ST	
유형	DOHA KTB A4 S2 R	버전
주문 번호	1252730000	Klippon TB (Terminal Box), 문서 홀더, 리벳, 높이: 200 mm, 너비: 240
GTIN (EAN)	4050118045383	mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301, 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색
수량	1 ST	

KTB MH 916115 S4E0

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

액세서리

www.weidmueller.com

접지 스트랩

새로운 Klippon® TB 박스 시리즈용으로 완전히 구조화된 시스템 액세서리를 사용하면 특정 작업 요구에 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	PECD WIRE 6/200/D6 SET	버전
주문 번호	2475490000	Klippon TB (Terminal Box), 접지 스트랩, 나사고정, 기본 재질: 스틸,
GTIN (EAN)	4050118487206	녹색/노란색
수량	1 ST	

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 XX6115 S4E R	버전
주문 번호	1314320000	Klippon TB (Terminal Box), 레인 후드, 높이: 53.4 mm, 너비: 615 mm,
GTIN (EAN)	4050118117530	깊이: 160.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자
수량	1 ST	연마, 은색

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.

KTB MH 916115 S4EO

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

액세서리

www.weidmueller.com

일반 주문 데이터

유형	TS35X7.5 ST KTB9161 HOR	버전
주문 번호	8000006729	장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 535 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 용융아연도금, 크롬 도금
GTIN (EAN)	4050118653021	
수량	20 ST	
유형	TS35X7.5 ST KTB9161 VER	버전
주문 번호	8000006718	장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 845 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 용융아연도금, 크롬 도금
GTIN (EAN)	4050118652963	
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

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 처리, 은색
수량	1 ST	

깊이 15mm



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 용융 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성 있는 구조를 갖고 있어 각 용융 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 KTB9161 HOR	버전
주문 번호	8000073132	장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 535 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리
GTIN (EAN)	4064675340881	
수량	20 ST	
유형	TS35X15 ST KTB9161 HOR-C	버전
주문 번호	8000073133	장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 535 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리
GTIN (EAN)	4064675340898	
수량	20 ST	
유형	TS35X15 ST KTB9161 VER	버전
주문 번호	8000073134	장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 845 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리
GTIN (EAN)	4064675340904	
수량	20 ST	

KTB MH 916115 S4EO

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

www.weidmueller.com

액세서리

유형	TS35X15 ST KTB9161 VER-C	버전
주문 번호	8000073135	장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 845 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기
GTIN (EAN)	4064675340911	아연 도금 및 보호막 처리
수량	20 ST	

장착 부품



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

하드웨어 장착 키트

타입 라벨 훌더, 문서 훌더 및 빗물 가리개의 신속하고
간편한 설치를 위해 하드웨어 장착 키트가 제공됩니다.
라벨 고정 세트 - PSD는 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 훌더, 빗물 커버 또는
문서 훌더 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	