

KTBLQL1258040S4B1 LL1

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

www.weidmueller.com



Klippon®이라는 이름은 수년간 뛰어난 성능과 품질의 인클로저의 대명사로 인정 받고 있습니다. Klippon® TB Large 시리즈의 스틸 시트 소재 인클로저는 주로 민감한 전자 구성요소에 대한 믿을 수 있는 보호 기능이 필요한 용도로 설계되고 있습니다(DCS 분산 또는 펌프 제어). 외부 치수가 넉넉해 기존 인클로저 시리즈에 비해 더 많은 구성요소를 배치할 수 있습니다. 고객을 위해 Klippon® TB Large 인클로저를 설계할 때는 프로젝트 구축 및 구현 시 폭넓은 지원을 제공해 드립니다.

일반 주문 데이터

버전	Klippon TBL (Terminal Box Large), 빈 인클로저, 높이: 1250 mm, 너비: 800 mm, 깊이: 400 mm, 글랜드 플레이트: 하단, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 브러시 가공
주문 번호	2698420000
유형	KTBLQL1258040S4B1 LL1
GTIN (EAN)	4064675026655
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	UL 웹사이트
인증 번호(cULus)	E508186

치수 및 중량

깊이	400 mm	깊이 (인치)	15.748 inch
높이	1250 mm	높이 (인치)	49.2125 inch
너비	800 mm	폭 (인치)	31.496 inch
마운팅 치수 - 높이	896 mm	마운팅 치수 - 너비	840 mm
순중량	160000 g		

온도

작동 온도	-50 °C...135 °C
-------	-----------------

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

인클로저 인증 번호

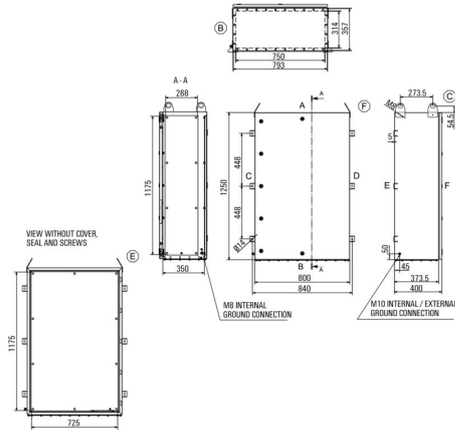
적합성 선언 번호(DoC LVD)	DE PS2611 201111 002ISS01	적합성 증명서 번호(AoC)	DE PS2611 201111 001ISS02
빈 인클로저(ATEX) 인증 번호 인증 번호(cULus)	CML 20ATEX3029U E508186	빈 인클로저(IECEx) 인증 번호	IECEx NEP 20.0005U

일반 정보

커버 재질 두께	2.5 mm	플랜지 재질 두께	3 mm
재질 두께	2 mm	작동 온도, 최대	135 °C
작동 온도, 최소	-50 °C	커버 부착	1/4 회전 패스너, 정사각형 인서트 포함
표면 마감	브러시 가공	충격 저항	7 J ATEX 버전, 10 J 버전 표준
AF 사이즈	10 mm	보호 등급	IP66
기본 재질	스테인레스 스틸 1.4404(316L)	실링 자재	실리콘
인클로저 장착	6x 용접 장착용 발, 14mm 홀	리프팅 러그 버전	용접한 패드 아이 4개
플랜지 플레이트 장착	M6 육각 헤드 스크류 10 SW	글랜드 플레이트	하단
액세스 구멍: 폭	725 mm	열림 각 리드	100.00 °
플랜지 플레이트	예	뚜껑	예
액세스 구멍: 높이	1175 mm	위치 PE 볼트	박스 C면

케이블 글랜드, 상부/하부

M20	270	M12	536
M63	40	M40	102



KTBLQL1258040S4B1 LL1

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

www.weidmueller.com

액세서리

빗물 가리개



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

일반 주문 데이터

유형	KTBLRNHD8040S4B LL1	버전	
주문 번호	2698530000		
GTIN (EAN)	4064675026686		
수량	1 ST		
		버전	Klippon TBL (Terminal Box Large), 레인 후드, 높이: 175 mm, 너비: 816 mm, 깊이: 550 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 브러시 가공, 은색