

POK MOPL 1222

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

www.weidmueller.com

그림과 유사



Klippon® POK 인클로저 제품군은 고품질 유리 섬유 강화 폴리에스테르 소재이며, 내식성, 내충격성 및 높은 IP 보호 등급이 요구되는 응용 분야 및 환경에 이상적입니다.

광범위 제품군의 주요 특징:

- 17개 사이즈로 제공
- 표준 마감 2종(색상): 그레이(산업용 RAL 7001과 유사)와 블랙(혹독한 환경, EX용 RAL 9011과 유사)
- 십자/일자 설계의 스테인레스 스틸 스크류 채움 커버
- 실리콘 또는 클로로프린 재질의 주조 개스킷
- IP66의 뛰어난 방진-방수 보호력 보장을 위한 밀봉 영역 외부의 고정 구멍
- 최대 7J의 우수한 내충격성
- 인클로저에 직접 또는 내부 장착 플레이트를 사용해 장착
- 고정 구멍 또는 장착 곳을 사용해 직접 벽면 장착 가능
- 장착 레일 및 플레이트 장착용 조임 나사
- 구성에 따라 최대 E60 화재 등급
-
- 바이드물러는 필요한 단자대와 케이블 글랜드가 모두 장착되어 있고 고객 명세와 일치하는 박스를 제작해 공급해 드릴 수 있습니다.

일반 주문 데이터

버전	Klippon POK (폴리에스테르 빈 인클로저), 장착 플레이트, 높이: 107 mm, 너비: 207 mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 기타, 은색
주문 번호	951060000
유형	POK MOPL 1222
GTIN (EAN)	4008190498238
수량	1 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	1.5 mm	깊이 (인치)	0.0591 inch
높이	107 mm	높이 (인치)	4.2126 inch
너비	207 mm	폭 (인치)	8.1496 inch
마운팅 치수 - 높이	52 mm	마운팅 치수 - 너비	193 mm
순중량	237 g		

온도

작동 온도

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

일반 정보

재질 두께	1.5 mm	장착물 유형	스크류
표면 마감	기타	기본 재질	시트 스틸, 용융아연도금

분류

ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		

깊이 7.5mm



Klippon® 인클로저 시리즈용 시스템 부속품을 이용하면 모든 응용 분야의 특정 요구 사항에 맞게 하우징을 손쉽게 변경할 수 있습니다.

- DIN 레일 TS 35 및 TS15
- 장착 플레이트
- 경첩
- 벽면 장착 홀더

바이드물러는 필요한 모든 단자대와 케이블 글랜드가 장착되어 있고 고객 사양과 일치하는 박스를 제조 및 공급할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	TS35X7.5 ST K51	버전	
주문 번호	8000003907	장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 203 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기	
GTIN (EAN)	4050118652642	아연 도금 및 보호막 처리	
수량	20 ST		