### **KTB GP 98XX20 CD S4 3MM**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 그림과 유사







Abbildung ähnlich

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

버전	Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 450 mm, 너비: 167 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 왼쪽, 오른쪽, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404, 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자 연마, 은색	
주문 번호	<u>1281320000</u>	
유형	KTB GP 98XX20 CD S4 3MM	
GTIN (EAN)	4050118071689	
수량	1 items	

카탈로그 상태 / 도면 1

# Weidmüller **3**

## **KTB GP 98XX20 CD S4 3MM**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 기술 데이터

승인				
ROHS	준수			
치수 및 중량				
깊이	3 mm	깊이 (인치)	0.1181 inch	
높이	450 mm	 높이 (인치)	17.7165 inch	
너비	167 mm	폭 (인치)	6.5748 inch	
순중량	960 g			
 온도			<u>'</u>	
작동 온도				
환경 제품 규정 준수				
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재			
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음			
액세서리에 대한 일반 정보				
-U-T   C - 111	•	A CL 2 DL 2124(C)	_	
재질 두께	3 mm	솔더 구멍 직경(D)	7 mm	
표면 마감	전자 연마	기본 재질	스테인레스 스틸 1.4404, 스테인레스 스틸 1.4404(316L)	
일반 정보			'	
재질 두께	3 mm	설치 권고	스크류 장착	
표면 마감	전자 연마	기본 재질	스테인레스 스틸 1.4404, 스테인레스 스틸 1.4404(316L)	
통합 고정	스크류	보호 등급 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	
글랜드 플레이트	왼쪽, 오른쪽	플랜지 플레이트	예	
사용 영역	운송, 폭발 위험 구역			
분류				
ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211	
ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211	
ETIM 10.0	EC000211	ECLASS 9.0	27-14-24-21	
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-14-24-21	
ECLASS 11.0	27-14-24-21	ECLASS 12.0	27-14-24-21	
ECLASS 13.0	27-14-24-21	ECLASS 14.0	27-14-24-21	
ECLASS 15.0	27-14-24-21			

카탈로그 상태 / 도면 2