데이터 시트

KTB GP 35XX20 CD S4 6MM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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

두 가지 두께의 플랜지 플레이트, 사전 조립형으로 손쉬운 교체 가능

일반 주문 데이터

주문 번호	8000114132
유형	KTB GP 35XX20 CD S4 6MM
GTIN (EAN)	4099986804715
수량	1 items

카탈로그 상태 / 도면 1

Weidmüller **₹**

KTB GP 35XX20 CD S4 6MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

	u	
$\overline{}$	ĩ.	•
_	_	_

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	6 mm	깊이 (인치)	0.2362 inch
높이	294 mm	높이 (인치)	11.5748 inch
너비	167 mm	 폭 (인치)	6.5748 inch
순중량	2344 g		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수. 예외 미존재
NOUS 도구 요리	군구, 에의 미근제
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음
NLACII SVIIC	0.1 WE 70 0 0 3 3 3 1 1 C IN E

액세서리에 대한 일반 정보

재질 두께	6 mm	표면 마감	전자 연마
기본 재질	스테인레스 스틸 1.4404(316L)		

일반 정보

재질 두께	6 mm	설치 권고	스크류 장착
표면 마감	전자 연마	기본 재질	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	폭발 위험 구역, 공정 산업		

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