

KLIPPON BDX M20 BN

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

www.weidmuller.com

그림과 유사



제품 포트폴리오에는 다양한 용도로 사용 가능한 케이블 글랜드 외에도 플러그, 압력 보상 요소, 어댑터, 그리고 너트, 씰링 링, 플랫 와셔 및 접지 링 등 관련 액세서리도 포함되어 있습니다.

일반 주문 데이터

버전	Klippon BDX (보상 요소), 보상 요소, M 20, 10 mm, IP66, 황동, 니켈 도금
주문 번호	2519540000
유형	KLIPPON BDX M20 BN
GTIN (EAN)	4050118532067
수량	1 items

KLIPPON BDX M20 BN

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

높이	12 mm	높이 (인치)	0.4724 inch
너비	27 mm	폭 (인치)	1.063 inch
길이	22 mm	길이 (인치)	0.8661 inch
순중량	60 g		

온도

작동 온도 -60 °C...200 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

일반 정보

헤드 직경	26.20 mm	공기 흐름	0.25 l / 1 h
O-링	실리콘	GWDR 보호 등급	IP66
조임 토크	5 Nm	실리콘	예
UL 94 가연성 등급	None	작동 온도 범위, 최대	200 °C
작동 온도 범위, 최소	-60 °C	나사산 피치	1.5 mm
할로겐	무할로겐	표준 규격	IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31
충격 저항	7 J ATEX 버전	AF 크기 1	27 mm
보호 등급	IP66	케이블 글랜드	M 20
기본 재질	황동, 니켈 도금	실링	실리콘
필터	청동 인서트(90% 구리, 10% 주석)	외부 스레드	M 20
나사선 길이	10 mm	로크 너트용 토크, 최소	5.00 Nm
참고: 보호 등급	- 환기부는 인클로저의 바닥면에 설치되어야 하고, 스레드에 수직으로 상향 정렬하며 적절한 배수를 위해 가장 낮은 지점에 위치해야 합니다. - 함께 동봉한 조립 설명서를 설치 전에 읽고 반드시 따르십시오. - 유수율은 물이 채워진 빈 인클로저를 사용해 시험했습니다 (압력 또는 열을 발생시키는 내부 부품은 사용하지 않음) 유수율은 작동 매개변수 및 환경 조건에 따라 변할 수 있습니다.	보호 등급 (UL)	Type 4
연결 어댑터용 토크, 최대	5.00 Nm	연결 어댑터용 토크, 최소	5.00 Nm
방폭 유형	안전 항상 Ex e	로크 너트용 토크, 최대	5.00 Nm

케이블 글랜드 인증 번호

식별	Ex e IIC Gb, Ex ta IIIC Da	케이블 글랜드(ATEX) 인증 번호	CML 19ATEX3347X
케이블 글랜드(IECEx) 인증 번호	IECEx CML 19.0105X	케이블 글랜드(CSA) 인증 번호	E340660

KLIPPON BDX M20 BN

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

DEF | 승인 조건 ATEX, IECEx, UL AEx Class
Div., UL AEx Class Zone

분류

ETIM 8.0	EC000814	ETIM 9.0	EC000814
ETIM 10.0	EC000814	ECLASS 14.0	27-18-28-17
ECLASS 15.0	27-18-28-17		