

**KLIPPON BDX M20 B**

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

www.weidmueller.com

그림과 유사



제품 포트폴리오에는 다양한 용도로 사용 가능한 케이블 글랜드 외에도 플러그, 압력 보상 요소, 어댑터, 그리고 록넛트, 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 |
| 주문 번호      | <a href="#">2519520000</a>                        |
| 유형         | KLIPPON BDX M20 B                                 |
| GTIN (EAN) | 4050118532029                                     |
| 수량         | 1 items   |

**KLIPPON BDX M20 B**

**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 | 62 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   | 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 B**

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

[www.weidmueller.com](http://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 |             |             |