

VP M32/15 EX CR 7J BK

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 | VPK EX 7J(Ex 블랭킹 플러그, 플라스틱, 7J), 블랭킹 플러그, 직선, M 32, 15 mm, IP66, IP68, 폴리아미드 6 |
| 주문 번호 | 2978990000 |
| 유형 | VP M32/15 EX CR 7J BK |
| GTIN (EAN) | 4099986831056 |
| 수량 | 50 items |

VP M32/15 EX CR 7J BK

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

| | | | |
|----------|---------|----------|-------------|
| 높이 | 22.8 mm | 높이 (인치) | 0.8976 inch |
| 벽 두께, 최소 | 0.5 mm | 벽 두께, 최대 | 14 mm |
| 순중량 | 12 g | | |

온도

작동 온도 -40 °C...70 °C

환경 제품 규정 준수

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

일반 정보

| | | | |
|--------------|-------------------------|--------------|---|
| GWDR 보호 등급 | IP66, IP68 | 실리콘 | 아니요 |
| UL 94 가연성 등급 | HB | 작동 온도 범위, 최대 | 70 °C |
| 작동 온도 범위, 최소 | -40 °C | 나사산 피치 | 1.5 mm |
| 할로겐 | 예 | 표준 규격 | IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, IEC 60079-31, EN 60079-31 |
| 충격 저항 | IEC 60079-0에 따른 7 줄 (J) | AF 크기 1 | 36 mm |
| 보호 등급 | IP66, IP68 | 케이블 글랜드 | M 32 |
| 기본 재질 | 폴리아미드 6 | 실링 | 클로로프린 |
| 외부 스레드 | M 32 | 나사선 길이 | 15 mm |
| 방폭 유형 | Ex e | 설치 지침 | 조립 안내 참조 |

케이블 글랜드 인증 번호

| | | | |
|----------------------|-----------------------------|---------------------|---------------------------|
| 식별 | Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db | 케이블 글랜드(ATEX) 인증 번호 | IMQ 13 ATEX 010 X |
| 케이블 글랜드(IECEx) 인증 번호 | IECEx IMQ 13.0003X | DEF 승인 조건 | ATEX, IECEx, DNV, INMETRO |

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000451 | ETIM 9.0 | EC000451 |
| ETIM 10.0 | EC000451 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-05 | | |