

VP M16/15 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 16, 15 mm, IP66, IP68, 폴리아미드 6
주문 번호	2978900000
유형	VP M16/15 EX CR 7J BK
GTIN (EAN)	4099986830967
수량	100 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

높이	15 mm	높이 (인치)	0.5906 inch
벽 두께, 최소	0.5 mm	벽 두께, 최대	14 mm
순중량	3.21 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	19 mm
보호 등급	IP66, IP68	케이블 글랜드	M 16
기본 재질	폴리아미드 6	실링	클로로프린
외부 스레드	M 16	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		