

VG M16-1/K68

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

www.weidmueller.com

그림과 유사

바이드뮬러는 폭넓은 인클로저 제품 외에도 광범위한 용도로 사용할 수 있는 다양한 케이블 글랜드 제품을 공급하고 있습니다.
 활동, 플라스틱 및 스테인리스 스틸 소재로 만든 케이블 글랜드는 가장 다양한 IP 보호 클래스를 충족하기 때문에 어떤 산업용 인클로저에도 적합합니다.
 케이블 글랜드 제품은 케이블 글랜드 시리즈와 응용 용도에 따라 VDE, UL, UR, cULus, DNV GL 또는 EN 45545 표준에 따라 승인 및 테스트를 받습니다.

일반 주문 데이터

버전	VG K(표준 플라스틱 케이블 글랜드), 케이블 글랜드, 직선, M 16, 8 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분), 폴리아미드 6
주문 번호	1909860000
유형	VG M16-1/K68
GTIN (EAN)	4032248536788
수량	50 items

VG M16-1/K68

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



RoHS

준수

치수 및 중량

높이	26.5 mm	높이 (인치)	1.0433 inch
길이	34.5 mm	길이 (인치)	1.3583 inch
순중량	6.44 g		

온도

작동 온도 -40 °C...100 °C

환경 제품 규정 준수

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

일반 정보

케이블 외경, 최대	8 mm	케이블 외경, 최소	4 mm
GWDR 보호 등급	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분)	조임 토크	2.5 Nm
실리콘	아니요	UL 94 가연성 등급	V-2
작동 온도 범위, 최대	100 °C	작동 온도 범위, 최소	-40 °C
나사산 피치	1.5 mm	할로겐	예
표준 규격	EN/IEC 62444	AF 크기 1	19 mm
AF 사이즈	22 mm	보호 등급	IP67, IP68 - 5 bar(30분)
케이블 글랜드	미터	기본 재질	폴리아미드 6
실 인서트	CR	외부 스레드	M 16
나사선 길이	8 mm	캡 너트용 토크, 최대	3.00 Nm
로크 너트용 토크, 최소	2.00 Nm	참고: 보호 등급	IP66 시공은 나사형 결선용 실링 링이 있어야 가능합니다. 나사형 결선용 실링 링이 없으면 IP54만 가능합니다.

보호 등급 (UL)	Type 4X	연결 어댑터용 토크, 최대	3.00 Nm
연결 어댑터용 토크, 최소	2.00 Nm	캡 너트용 토크, 최소	2.00 Nm
로크 너트용 토크, 최대	3.00 Nm		

케이블 글랜드 인증 번호

케이블 글랜드(UL) 인증 번호	E-199260 - BM EN 11	케이블 글랜드(cULus) 인증 번호	E-199260 - BM EN 11
DEF 승인 조건	DNV, UL, cULus		

분류

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

VG M16-1/K68

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

www.weidmueller.com

액세서리

플라스틱 로크 너트, 그레이



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

일반 주문 데이터

유형	SKMU M16 - K GR	버전
주문 번호	1772450000	SKMU PA(플라스틱 고정 나사), 너트, M 16, 5 mm, 폴리아미드 6(PA6)
GTIN (EAN)	4032248130191	- GF30)
수량	100 ST	

블랭킹 플러그



IP 보호등급 유지를 위한 잉여 스레드 구멍 실링

일반 주문 데이터

유형	GWDR M16-NP	버전
주문 번호	1736230000	GWDR NP(플랫 개스킷 - 네오프렌), 실링 링, M 16, 네오프렌
GTIN (EAN)	4008190956028	
수량	50 ST	

폴리에틸렌 플랫 개스킷 - GWDR PO



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

일반 주문 데이터

유형	GWDR M16-PO	버전
주문 번호	1777930000	GWDR PO(플랫 개스킷 - 폴리에틸렌), 실링 링, M 16, 폴리에틸렌
GTIN (EAN)	4032248158195	
수량	50 ST	