

## VG 16-MS68

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

[www.weidmueller.com](http://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 MS(표준 활동 케이블 글랜드), 케이블 글랜드, 직선, PG 16, 6.5 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분), IP69K, 활동, 니켈 도금
주문 번호	<a href="#">1569100000</a>
유형	VG 16-MS68
GTIN (EAN)	4008190051969
수량	25 items

## VG 16-MS68

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

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

## 기술 데이터

## 승인

승인



RoHS

준수

## 치수 및 중량

높이	28 mm	높이 (인치)	1.1024 inch
길이	34.5 mm	길이 (인치)	1.3583 inch
순중량	35.8 g		

## 온도

작동 온도 -40 °C...100 °C

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

## 일반 정보

케이블 외경, 최대	14 mm	케이블 외경, 최소	10 mm
O-링	NBR	GWDR 보호 등급	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분), IP69K
조임 토크	7 Nm	작동 온도 범위, 최대	100 °C
작동 온도 범위, 최소	-40 °C	나사산 피치	1.41 mm
할로겐	예	AF 크기 1	24 mm
AF 크기 2	24 mm	AF 사이즈	24 mm
보호 등급	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분), IP69K	케이블 글랜드	PG, PG 16
기본 재질	황동, 니켈 도금	실 인서트	CR
실링	NBR	외부 스레드	PG 16
나사선 길이	6.5 mm	캡 너트용 토크, 최대	11.50 Nm
보호 등급 (UL)	Type 4X	연결 어댑터용 토크, 최대	7.50 Nm
연결 어댑터용 토크, 최소	6.50 Nm	캡 너트용 토크, 최소	10.50 Nm
클램프 인서트	폴리아미드		

## 케이블 글랜드 인증 번호

케이블 글랜드(GERMLLOYD) 인증 번호	E-14047	케이블 글랜드(UL) 인증 번호	E-199260
케이블 글랜드(cULus) 인증 번호	E-199260	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 16-MS68

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

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

## 액세서리

## 황동 락 너트, 니켈 도금



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 PG16-MS	버전
주문 번호	<a href="#">1694110000</a>	SKMU MS(황동 고정 나사), 너트, PG 16, 3 mm, 황동, 니켈 도금
GTIN (EAN)	4008190872274	
수량	100 ST	

## 네오프린 플랫 개스킷 - GWDR NP



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 PG16-NP	버전
주문 번호	<a href="#">1719580000</a>	GWDR NP(플랫 개스킷 - 네오프렌), 실링 링, PG 16, 네오프렌
GTIN (EAN)	4008190352844	
수량	100 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 PG16-PO	버전
주문 번호	<a href="#">1719480000</a>	GWDR PO(플랫 개스킷 - 폴리에틸렌), 실링 링, PG 16, 폴리에틸렌
GTIN (EAN)	4008190352745	
수량	100 ST	