

## VGM40-MS68 EMC 20-32SET

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

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



RockStar® HighPower 하우징은 고강도 금형 주조 알루미늄으로 제조되며 지속적인 최적화 덕분에 엄격한 환경 조건에서 최적의 보호를 제공합니다. 멀티파트 하우징을 통해 사용자는 작업 흐름의 마지막 단계까지 작업 프로세스를 검사할 수 있습니다.

### 일반 주문 데이터

버전	VG MS(표준 황동 케이블 글랜드)
주문 번호	<a href="#">2457660000</a>
유형	VGM40-MS68 EMC 20-32SET
GTIN (EAN)	4050118472752
수량	1 items

### 기술 데이터

#### 승인

ROHS	준수
------	----

#### 치수 및 중량

순중량	232 g
-----	-------

#### 온도

한계 온도	-40 °C ... 130 °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 데이터

컬러 코드	은색	기본 재질	황동, 니켈 도금
할로겐 불포함	true	보호 등급	IP68 - 15 bar

#### 일반 데이터

실링 유형	씰링 링	컬러 코드	은색
케이블 직경, 최대	32 mm	케이블 직경, 최소	20 mm
케이블 글랜드	M 40, EMV	기본 재질	황동, 니켈 도금

#### 일반 정보

케이블 외경, 최대	32 mm	케이블 외경, 최소	20 mm
O-링	NBR	GWDR 보호 등급	IP68
작동 온도 범위, 최대	130 °C	작동 온도 범위, 최소	-40 °C
할로겐	무할로겐	표준 규격	EN 45545-2:2013
AF 사이즈	45 mm	보호 등급	IP68 - 15 bar
케이블 글랜드	M 40, EMV	기본 재질	황동, 니켈 도금
외부 스레드	M 40	나사선 길이	7 mm

#### 중요 참고 사항

제품 정보	의도한 작동에 따라서 내부적으로 생성된 전압이 작동 전압과 겹쳐져 이에 해당하는 피크를 포함할 수 있습니다. 이러한 피크 전압이 정격 전압을 초과하지 않도록 하는 것이 매우 중요합니다. 해당 사양을 벗어난 사용 사례의 경우, 문의 부탁드립니다.
-------	--

#### 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		