

VG M40 - MS 1/EMV

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

www.weidmueller.com

그림과 유사



Produktabbildung

전자 콤파넌트의 감도가 높아지고 전자기 간섭 주파수가 늘어남에 따라 케이블 글랜드는 시스템의 차폐 측면에서 중요한 역할을 하고 있습니다. 이러한 유형의 EMC 케이블 글랜드는 360° 스크리닝 결선을 이용해 간섭 주파수로부터 차폐 기능을 발휘하도록 제작되었습니다. 핑거 롤링 씰이 탁월한 케이블 유지 및 스트레이인 릴리프 기능을 제공하며, 그 옆의 케이블 글랜드는 EN 62444의 기계적 요구 사항을 충족합니다. 특히 받은 설계로 매우 간편하고 신속한 조립이 가능합니다.

일반 주문 데이터

버전	VG EMV GEN 1(EMC 케이블 글랜드, 클램프 케이지 포함), 케이블 글랜드, 직선, M 40, 9, OD min. 19 - OD max. 28 mm, IP68 - 5 bar(30분), IP69K, 황동, 니켈 도금
주문 번호	1909540000
유형	VG M40 - MS 1/EMV
GTIN (EAN)	4032248536467
수량	5 items

VG M40 - MS 1/EMV

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



RoHS

준수

치수 및 중량

높이	43 mm	높이 (인치)	1.6929 inch
길이	52 mm	길이 (인치)	2.0472 inch
순중량	77.2 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	28 mm	케이블 외경, 최소	19 mm
O-링	NBR	GWDR 보호 등급	IP68 - 5 bar(30분), IP69K
조임 토크	12 Nm	작동 온도 범위, 최대	100 °C
작동 온도 범위, 최소	-40 °C	나사산 피치	1.5 mm
할로겐	예	실드 직경, 최대	28.00 mm
실드 직경, 최소	17.00 mm	AF 크기 1	43 mm
AF 크기 2	43 mm	AF 사이즈	43 mm
보호 등급	IP68 - 5 bar(30분), IP69K	케이블 글랜드	미터, M 40
기본 재질	황동, 니켈 도금	실 인서트	CR
실링	NBR	외부 스레드	M 40
나사선 길이	9 mm	캡 너트용 토크, 최대	17.50 Nm
보호 등급 (UL)	Type 4X	연결 어댑터용 토크, 최대	12.50 Nm
연결 어댑터용 토크, 최소	11.50 Nm	캡 너트용 토크, 최소	16.50 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

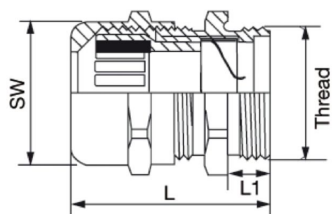
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

VG M40 - MS 1/EMV

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

도면

www.weidmueller.com



VG M40 - MS 1/EMV

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

www.weidmueller.com

액세서리



일반 주문 데이터

유형	SKMU EMV M40	버전
주문 번호	1777660000	SKMU MS EMV(활동 고정 나사 - EMC), 너트, M 40, 4.6 mm, 활동,
GTIN (EAN)	4032248157938	니켈 도금
수량	10 ST	

네오프린 플랫 개스킷 - GWDR NP



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

일반 주문 데이터

유형	GWDR M40-NP	버전
주문 번호	1736270000	GWDR NP(플랫 개스킷 - 네오프렌), 실링 링, M 40, 네오프렌
GTIN (EAN)	4008190956066	
수량	20 ST	

폴리에틸렌 플랫 개스킷 - GWDR PO



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

일반 주문 데이터

유형	GWDR M40-PO	버전
주문 번호	1777970000	GWDR PO(플랫 개스킷 - 폴리에틸렌), 실링 링, M 40, 폴리에틸렌
GTIN (EAN)	4032248158232	
수량	50 ST	

VG M40 - MS 1/EMV

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

www.weidmueller.com

액세서리

가황 섬유 개스킷 - KSWF



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

유형	KSWF M40	버전
주문 번호	1076710000	KSWF(플랫 개스킷 - 가황 섬유), 실링 링, M 40, 경화 섬유
GTIN (EAN)	4032248838639	
수량	25 ST	

나일론 플랫 개스킷 - KSWN



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

유형	KSWN M40	버전
주문 번호	0899780000	KSWN(플랫 개스킷 - 나일론), 실링 링, M 40, 나일론 6
GTIN (EAN)	4032248850150	
수량	25 ST	