

**VGM25-MS68 EMC 11-20SET**

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

www.weidmueller.com

그림과 유사



전자 컴포넌트의 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 록킹 씰이 탁월한 케이블 유지 및 스트레인 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	액세서리
주문 번호	<a href="#">1463720000</a>
유형	VGM25-MS68 EMC 11-20SET
GTIN (EAN)	4050118269871
수량	1 items

VGM25-MS68 EMC 11-20SET

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

길이	63.5 mm	길이 (인치)	2.5 inch
순중량	94.44 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 정보

케이블 외경, 최대	20 mm	케이블 외경, 최소	11 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	30 mm	보호 등급	IP68 - 15 bar
케이블 글랜드	M 25, EMV	기본 재질	황동, 니켈 도금
외부 스레드	M 25	나사선 길이	7.5 mm

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		

VGM25-MS68 EMC 11-20SET

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

www.weidmueller.com

액세서리

HDC 장착 공구



바이드물러의 전문 공구는 실제 사용할 때의 요구 조건을 중심으로 하는 철저한 개발 프로세스의 결과물입니다. 사각커넥터의 최적화된 설치를 위해 안전하고 세밀하게 작업하는 데 도움이 되는 비접촉 공구, 크림프 플라이어 및 광섬유 공구와 같은 유용한 공구를 공급합니다.

일반 주문 데이터

유형	HDC FBS TOOL 13-50	버전	
주문 번호	<a href="#">8000015137</a>	장착 공구	
GTIN (EAN)	4050118292947		
수량	1 ST		