

## KSPMH M20 SSC

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

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

## 그림과 유사



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

버전	KSPMH(Klippon 블랭킹 플러그, 타입 MH), 블랭킹 플러그, 직선, M 20, 16 mm, 스테인레스 스틸 1.4404(316L)
주문 번호	<a href="#">1477840000</a>
유형	KSPMH M20 SSC
GTIN (EAN)	4050118285482
수량	20 items

## KSPMH M20 SSC

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

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

## 기술 데이터

## 승인

ROHS	준수
------	----

## 치수 및 중량

높이	21.5 mm	높이 (인치)	0.8465 inch
길이	21 mm	길이 (인치)	0.8268 inch
직경	20 mm	벽 두께, 최소	0.5 mm
벽 두께, 최대	15 mm	순중량	51.6 g

## 온도

작동 온도	-60 °C...200 °C
-------	-----------------

## 환경 제품 규정 준수

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

## 일반 정보

O-링	실리콘	조임 토크	5 Nm
실리콘	예	O.D.	25.5 mm
작동 온도 범위, 최대	200 °C	작동 온도 범위, 최소	-60 °C
할로겐	무할로겐	표준 규격	EN 60079-31, EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-7
충격 저항	7 J ATEX 버전	보호 등급	IP66, IP68 (100 m / 168 h)
기본 재질	스테인레스 스틸 1.4404(316L)	실링 링 직경	20.00 mm
외부 스레드	M 20	나사선 길이	16 mm
물 깊이	100 m	참고: 보호 등급	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 모든 메트릭 밀봉 플러그는 스레드 피치가 1.5 mm입니다. • Ex nR 응용 시에는 KSPMH에 추가 밀봉을 해야합니다.</li> <li>• 명시된 IP 정격을 획득하려면 관통홀이 EN 50262 테이블 1의 규정을 준수해야하며 밀봉 플러그를 적합한 방식으로 보호할 수 있어야 합니다.</li> <li>• 각각의 밀봉 플러그에는 조작 설명서가 함께 들어 있습니다. 설치 전 반드시 읽어주십시오. 밀봉 플러그는 이 조작 설명서에 명시된 설명에 따라 설치해야 합니다.</li> <li>• KSPMH 설치시에는 EN/ IEC 60079-1, Section 5.3 표준에 따른 최소 스레드 턴 횟수를 준수해야 합니다.</li> <li>• NEC / CEC 응용분야의 경우 밀봉 플러그에 끼우는 결선 디바이스의 안쪽 스레드는 완전한 스레드 턴의 수가 최소 8회는 되어야합니다.</li> <li>• KSPMH 밀봉 플러그는 비금속 Ex</li> </ul>

**KSPMH M20 SSC**

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

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

**기술 데이터**

e 결선 장치에 삽입하는  
 경우 반드시 시스템의 접지  
 회로에 결선해야 합니다.

보호 등급 (UL) Type 4X

**케이블 글랜드 인증 번호**

식별	Ex d IIC Gb, Ex e IIC Gb, Ex tb IIIC Db	케이블 글랜드(ATEX) 인증 번호	SIRA 09ATEX1320X or CML 19ATEX1089X
케이블 글랜드(IECEx) 인증 번호	IECEx SIR 09.0131X or IECEx CML 19.0022X	DEF  승인 조건	ATEX, IECEx

**분류**

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

## KSPMH M20 SSC

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 M20 MS	버전
주문 번호	<a href="#">1737000000</a>	SKMU MS(황동 고정 나사), 너트, M 20, 3 mm, 황동, 니켈 도금
GTIN (EAN)	4008190956479	
수량	100 ST	

## 나일론 플랫 개스킷 - KSWN



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	KSWN M20	버전
주문 번호	<a href="#">0930730002</a>	KSWN(플랫 개스킷 - 나일론), 실링 링, M 20, 나일론 6
GTIN (EAN)	4032248849802	
수량	25 ST	