

**ADAP EX M20-1/2NPT**

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

www.weidmuller.com

그림과 유사



ADAP 시리즈 어댑터는 Ex 장비에서 미사용 입력부를 채우는 용도로 유연성과 다목적성을 제공하며, 내염 (Flameproof) Ex d 및 안전성 강화(Increased Safety) Ex e 방폭 및 IP66/67/68 진입을 유지합니다.

일반 주문 데이터

버전	ADAP(어댑터, 확장 및 축소), 어댑터, 직선, M 20, 1/2" NPT, IP54, 황동, 니켈 도금
주문 번호	<a href="#">1738480000</a>
유형	ADAP EX M20-1/2NPT
GTIN (EAN)	4008190958787
수량	1 items
배송 상태	단종
이용가능 기간	2023-07-30T00:00:00+02:00
대체용 제품	<a href="#">ADAP M20-NPT1/2-W</a>

**ADAP EX M20-1/2NPT**

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 47 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	69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257

일반 정보

GWDR 보호 등급	IP54	작동 온도 범위, 최대	100 °C
작동 온도 범위, 최소	-40 °C	나사산 피치	16 mm
할로겐	무할로겐	AF 크기 1	24 mm
보호 등급	IP54	케이블 글랜드	NPT
기본 재질	황동, 니켈 도금	외부 스레드	M 20
내부 나사산	1/2" NPT	나사선 길이	16 mm
참고: 보호 등급	더 높은 IP 보호를 위해서는 작동 지침을 준수하십시오.		

케이블 글랜드 인증 번호

식별	II 2 GD, Ex d IIC, Ex e II, Ex tD	케이블 글랜드(ATEX) 인증 번호	SIRA 10ATEX1225X
케이블 글랜드(IECEx) 인증 번호	IECEx SIR 07.0010X	DEF   승인 조건	ATEX, IECEx

분류

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-06
ECLASS 15.0	27-14-08-06		

## ADAP EX M20-1/2NPT

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

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 와셔 - GWDR



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 M20-W	버전	
주문 번호	<a href="#">1185610000</a>		퍼 쇄형, M 20, 나일론 6
GTIN (EAN)	4050118078305		
수량	100 ST		