

ADAP NPT1-M32-W

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

www.weidmueller.com



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(Klippon Ex 어댑터), 어댑터, 직선, 1" NPT ,M 32, 황동, 니켈 도금
주문 번호	1263210000
유형	ADAP NPT1-M32-W
GTIN (EAN)	4050118089356
수량	12 items

ADAP NPT1-M32-W

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

너비	41.5 mm	폭 (인치)	1.6339 inch
길이	39 mm	길이 (인치)	1.5354 inch
순중량	103.18 g		

온도

작동 온도 -50 °C...120 °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

케이블 외경, 최대	24 mm	케이블 외경, 최소	1 mm
조임 토크	113 Nm	작동 온도 범위, 최대	120 °C
작동 온도 범위, 최소	-50 °C	나사산 피치	2.21 mm
할로겐	무할로겐	표준 규격	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3
AF 크기 1	38 mm	보호 등급	IP66
케이블 글랜드	NPT 1"	기본 재질	황동, 니켈 도금
외부 스레드	1" NPT	내부 나사산	M 32
나사선 길이	16 mm	방폭 유형	Ex d - 방염, Ex e - 안전성 향상
설치 지침	조립 안내 참조		

케이블 글랜드 인증 번호

식별	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	케이블 글랜드(ATEX) 인증 번호	TÜV IT 16ATEX 059X
케이블 글랜드(IECEX) 인증 번호	IECEX TPS 16.0004X	케이블 글랜드(CCC) 인증 번호	2020322313000069
인증 번호(IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

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		