

VP NPT1-1/2-EX W

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

www.weidmueller.com



VP 시리즈 방폭 플러그는 Ex 장비에서 미사용 입력부를
채우는 용도로 사용되며, 내염(Flameproof) Ex d 및 안전성
강화(Increased Safety) Ex e 방폭 및 IP66/67/68 진입율을
유지합니다.

일반 주문 데이터

버전	VP(Klippon Ex 블랭킹 플러그, 버섯형 헤드), 블랭킹 플러그, 직선, 1 1/2" NPT, 20.5 mm, 황동, 니켈 도금
주문 번호	1188580000
유형	VP NPT1-1/2-EX W
GTIN (EAN)	4050118075533
수량	12 items

VP NPT1-1/2-EX W

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



RoHS

준수

치수 및 중량

높이	20.5 mm	높이 (인치)	0.8071 inch
너비	47.8 mm	폭 (인치)	1.8819 inch
길이	20.5 mm	길이 (인치)	0.8071 inch
직경	1.5 mm	벽 두께, 최소	0.5 mm
벽 두께, 최대	19.5 mm	순중량	284.58 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	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

일반 정보

O-링	실리콘	조임 토크	113 Nm
실리콘	예	할로겐	무 할로겐
표준 규격	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7	충격 저항	7.00 J
보호 등급	IP66, IP68	케이블 글랜드	NPT 1-1/2"
기본 재질	황동, 니켈 도금	실링 링 직경	1.50 mm
외부 스레드	1 1/2" NPT	나사선 길이	20.5 mm
방폭 유형	Ex d - 방염, Ex e - 안전성 향성	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)	IECEXTTPS16.0004X		

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		