

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

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

www.weidmueller.com



IEC 61076-3-117에 따른 PushPull Var.14 플러그인
커넥터용 FreeCon Active PROFINET 리피터와 PROFINET
규격에 따른 PushPull Power

일반 주문 데이터

버전	PROFINET POF 리피터, FreeCon, IP65
주문 번호	2455360000
유형	IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II
GTIN (EAN)	4050118469967
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	UL 웹사이트
인증 번호(cULus)	E141197

치수 및 중량

깊이	53 mm	깊이 (인치)	2.0866 inch
너비	100 mm	폭 (인치)	3.937 inch
길이	130.4 mm	길이 (인치)	5.1338 inch
순중량	680.24 g		

온도

보관 온도	작동 온도	-20 °C...55 °C
설치 온도		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

일반 데이터

UL 94 가연성 등급	V-0	하우징 기본 재질	알루미늄 프로파일, 커버: 주조 아연, 도금
장착 유형	없음	보호 등급	IP65
플러그 주기	≥ 100	결선	PROFINET
전원 인터페이스	PROFINET PushPull Power	데이터 인터페이스	PROFINET PushPull SCRJ POF (V14)

전기 속성

전압 유형	DC	보드율(Baud rate)	100 MB
작동 전압	24 V	프로토콜	PROFINET IRT
전류 소비량	200 mA 일반	LED 표시기	FO1: 포트 활성, FO2: 포트 활성, SF: 일반 오류, BF: 버스 오류, US1: 전압 1(전자), US2: 전압 2, ACT1: 액티비티 Port1, ACT2: 액티비티 Port2
작동 전압 범위	18...30 V DC		

일반 표준

PROFINET 사양	Conformance Class C acc. V2.3	커넥터 표준	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24
네트워크 표준	IEC 61158, IEC 61784	인증 번호(cULus)	E141197

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

중요 참고 사항

제품 정보 1253240000, IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C의 추가 개발 시운전을 위해서는 새 GSDML 파일 (다운로드 확인)을 반드시 설치해야 합니다.

분류

ETIM 8.0	EC000732	ETIM 9.0	EC000732
ETIM 10.0	EC000732	ECLASS 14.0	19-17-02-06
ECLASS 15.0	19-17-02-06		

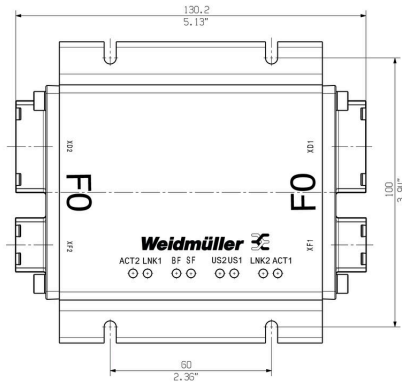
IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

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

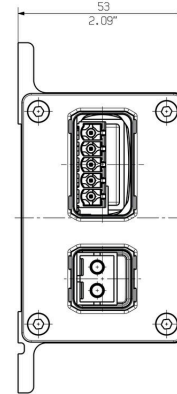
www.weidmueller.com

도면

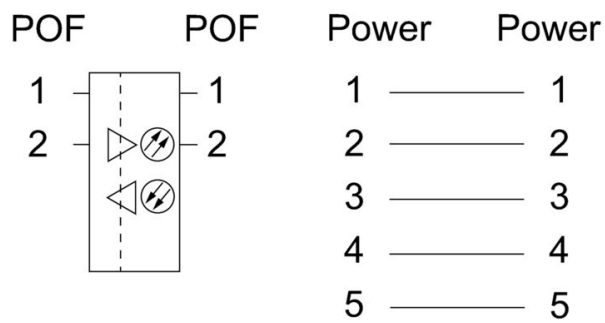
치수 도면



치수 도면



배선도



엑세서리

Sets

PROFINET 사양에 따른 PushPull Power 플러그인 커넥터



일반 주문 데이터

유형	IE-PS-VAPM-5P-2.5	버전	
주문 번호	2465440000	전원 커넥터, 플러그, PROFINET, 커넥터 세트	
GTIN (EAN)	4050118522136		
수량	1 ST		