

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

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

www.weidmueller.com



PROFINET jelisméltő, FreeCon Active változat a PushPull Var.14 csatlakozókhoz az IEC 61076-3-117 szerint RJ45 csatlakozóval és PushPull Power a Profinet specifikációinak megfelelően

Általános rendelési adatok

Változat	PROFINET POF jelisméltő, FreeCon, IP65
Rendelési szám	2455360000
Típus	IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II
GTIN (EAN)	4050118469967
Qty.	1 Darab

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E141197

Méreték és tömegek

Mélység	53 mm	Mélység (coll)	2.0866 inch
Szélesség	100 mm	Szélesség (coll)	3.937 inch
Hossz	130.4 mm	Hossz, inch	5.1338 inch
Nettó tömeg	680.24 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	Üzemi hőmérséklet	-20 °C...55 °C
Telepítési hőmérséklet		

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelőségi állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Általános adatok

UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Ház fő anyaga	Alumínium profil, Fedél: öntött cink, galvanizált
Felszerelés típusa	Nincs	Védelmi osztály	IP65
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Vezetékezés	PROFINET
Tápcsatlakozó	PROFINET PushPull Power	Adatinterfész	PROFINET PushPull SCRJ POF (V14)

Villamos tulajdonságok

Feszültség típusa	DC	Átviteli sebesség	100 MB
Üzemi feszültség	24 V	Protokoll	PROFINET IRT
Áramfelvétel	200 mA tipikus	LED-kijelző	FO1: Port aktív, FO2: Port aktív, SF: általános hiba, BF: gyújtósín hiba, US1: feszültség 1 (elektronika), US2: feszültség 2, ACT1: activity Port1, ACT2: activity Port2
Üzemi feszültség tartomány	18...30 V DC		

Általános szabványok

PROFINET specification	Conformance Class C acc. V2.3	Csatlakozó, standard	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24
Hálózat szabvány	IEC 61158, IEC 61784	Tanúsítvány száma (cULus)	E141197

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

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

www.weidmueller.com

Technical data**Fontos megjegyzés**

Termékinformáció Further development of 1253240000, IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C. For commissioning, the new GSDML file (see Downloads) must be installed.

Besorolások

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

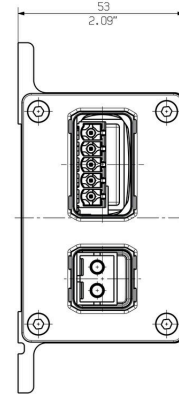
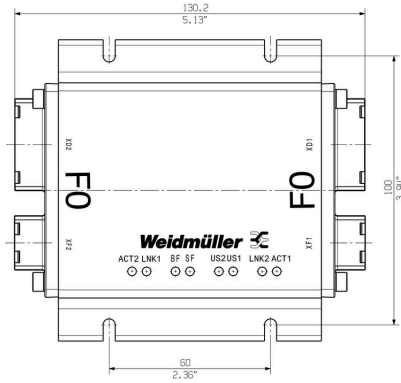
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

Drawings

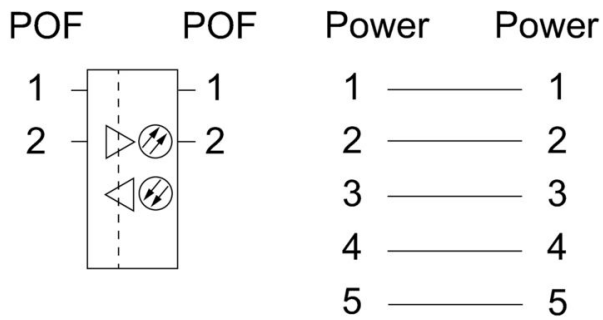
www.weidmueller.com

Méretrajz

Méretrajz



Kapcsolási rajz



IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

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

www.weidmueller.com

Accessories**Sets**

PushPull dugaszolható csatlakozó a PROFINET
specifikáció szerint

Általános rendelési adatok

Típus	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Változat	
Rendelési szám	2465440000	Tápcsatlakozó, Dugó, PROFINET, Csatlakozókészlet	
GTIN (EAN)	4050118522136		
Qty.	1 ST		