

**IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II**

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

www.weidmueller.com



PROFINET-repeater, version FreeCon Active för PushPull  
 Var.14 kontaktdon motsvarande IEC 61076-3-117 och  
 PushPull Power i enlighet med PROFINET-effektbeskrivning

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	PROFINET POF Repeater, FreeCon, IP65
Art.nr.	<a href="#">2455360000</a>
Typ	IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II
GTIN (EAN)	4050118469967
Förp.	1 items

## IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat-Nr. (cULus)	E141197

## Mått och vikter

Djup	53 mm	Byggdjup (tum)	2.0866 inch
Bredd	100 mm	Byggbredd (tum)	3.937 inch
Längd	130.4 mm	Bygglängd (tum)	5.1338 inch
Nettovikt	680.24 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	Drifttemperatur	-20 °C...55 °C
Installation temperature		

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

## Allmänna data

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Kapslingsmaterial	Aluminiumprofil, Kåpa: pressgjutet zink, elektropläterad
Monteringstyp	Ingen	Skyddsklass	IP65
Stickcykler	≥ 100	Koppling	PROFINET
Power-gränssnitt	PROFINET PushPull Power	Datagränssnitt	PROFINET PushPull SCRJ POF (V14)

## Allmänna standarder

PROFINET-specifikation	Conformance Class C acc. V2.3	Kontaktton Norm	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24
Nätverksstandard	IEC 61158, IEC 61784	Certifikat-Nr. (cULus)	E141197

## Elektriska egenskaper

Spänningstyp	DC	Baudhastighet	100 MB
Drivspänning	24 V	Protokoll	PROFINET IRT
Strömupptagning	typ. 200 mA	LED-displej	FO1: Port aktiv, FO2: Port aktiv, SF: samlingsfel, BF: bussfel, US1: spänning 1 (elektronik), US2: spänning 2, ACT1: aktivitet Port1, ACT2: aktivitet Port2
Driftspänningsområde	18...30 V DC		

**IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Tekniska data****Viktig hänvisningstext**

Produktinformation Vidare utveckling av 1253240000, IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C. För driftsättning måste den nya GSDML-filen (se Nedladdningar) installeras.

**Klassificeringar**

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		

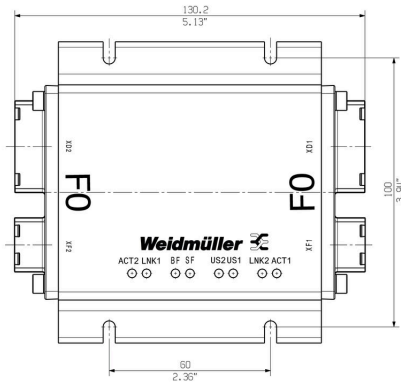
**IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II**

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

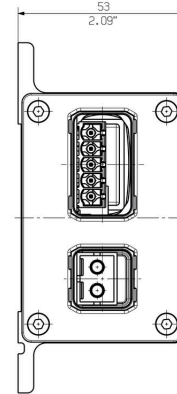
**Ritningar**

www.weidmueller.com

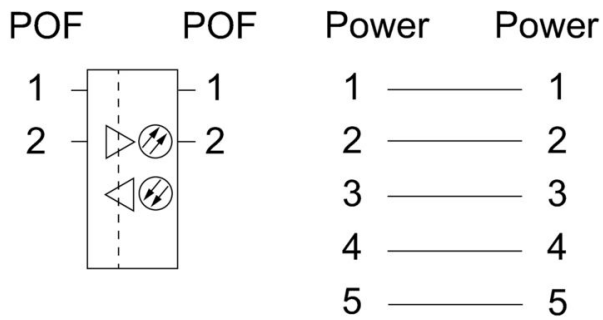
**Profilritning**



**Profilritning**



**Kopplingsbild**



**IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II**

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

**Tillbehör**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Sets**

PushPull Power stickkontakt enligt PROFINET  
specifikation

**Allmänna beställningsdata**

Typ	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2465440000</a>	Poweranslutning, Kontakt, PROFINET, Set med kontaktdon
GTIN (EAN)	4050118522136	
Förp.	1 ST	