

**Industrial Ethernet
IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



PROFINET FO Repeater für POF mit
Diagnosefunktionalität, Ausführung FreeCon Active für
Steckverbinder PushPull Var.14 gemäß IEC 61076-3-117
mit RJ45 bzw. SC-RJ und PushPull Power

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	1253240000
Typ	IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C
Ausführung	Anschlussdose, FreeCon
GTIN (EAN)	4050118045833
VPE	1 Stück

Datenblatt

**Industrial Ethernet
IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Gewicht	780 g	Nettogewicht	725,8 g
---------	-------	--------------	---------

Temperaturen

Betriebstemperatur	-20 °C...+55 °C	Lagertemperatur	
Verlegetemperatur			

Downloads

PNO-Zertifizierung	PNO_Zertifikat_1253240000.pdf
--------------------	-------------------------------

Elektrische Eigenschaften

Baudrate	100 MB	Betriebsspannung	24 V DC
Betriebsspannungsbereich		LED-Anzeige	FO1: Port aktiv, FO2: Port aktiv, SF: Sammelfehler, BF: Busfehler, US1: Spannung 1 (Elektronik), US2: Spannung 2
Protokoll	18...30 V DC PROFINET iRT	Stromaufnahme	typ. 200 mA

Normen

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24
---------------------	--

Klassifikationen

eClass 6.0	27-25-05-04	eClass 7.0	27-25-05-04
------------	-------------	------------	-------------

Zulassungen

Zulassungen



**Industrial Ethernet
IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Zeichnungen**Maßzeichnung**