

IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Delivery incl. dust caps

FreeCon Active PROFINET mediaomvandlare med felsökningsfunktion, för kontaktdon PushPull Var. 14 enligt IEC 61076-3-117 med RJ45 och SC-RJ POF enligt IEC 61754-24 och PushPull Power enligt PROFINET-specifikationen.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	POF Media Converter, FreeCon, IP65
Art.nr.	1324440000
Typ	IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C
GTIN (EAN)	4050118128208
Förp.	1 Stück

IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	130,4 mm	Byggdjup (tum)	5,134 inch
Höjd	53 mm	Bygghöjd (tum)	2,087 inch
Bredd	100 mm	Byggbredd (tum)	3,937 inch
Nettovikt	722,04 g		

Temperaturer

Drifttemperatur	-20 °C...55 °C
-----------------	----------------

Allmänna data

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Datagränssnitt	PROFINET PushPull SCRJ POF (V14), PROFINET PushPull RJ45 (V14)
Kapslingsmaterial	Aluminiumprofil, Kåpa: pressgjutet zink, målad	Koppling	PROFINET
Power-gränssnitt	PROFINET PushPull Power	Skyddsklass	IP65
Stickcykler	≥ 100		

Allmänna standarder

Certifikat-Nr. (cULus)	E141197	Kontaktton Norm	IEC 61076-3-117 var. 14, IEC 61754-24, IEC 60603-7-51
Nätverksstandard	IEC 61158, IEC 61784		

Elektriska egenskaper

Baudhastighet	100 MB	Driftspänningsområde	18...30 V DC
Drivspänning		LED-displej	P1: Port aktiv, P2: Port aktiv, SF: samlingsfel, BF: bussfel, US1: spänning 1 (elektronik), US2: spänning 2
Protokoll	24 V PROFINET IRT	Strömuttagning	typ. 200 mA

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC001467	ETIM 7.0	EC001467
ETIM 8.0	EC001467	ETIM 9.0	EC001467
ECLASS 9.0	19-17-01-14	ECLASS 9.1	19-17-01-14
ECLASS 10.0	19-17-01-32	ECLASS 11.0	19-17-01-32
ECLASS 12.0	19-17-01-32	ECLASS 13.0	19-17-01-14

Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat-Nr. (cULus)	E141197

Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	PI_Zertifikat_1324440000
Teknikuppgifter Data	CAD data – STEP
Programvara	Device description – GSDML-V2.25-Weidmuller-FCAPIMPOF-20130124.zip Runtime Software – WM_FCA_PIM_POF_V_1_04_01.zip Runtime Software – CFG configurator - Weidmueller_FreeCon_08042011
Användardokumentation	Manual EN MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Firmware update manual Manual DE installation instructions
Kataloger	Catalogues in PDF-format
Broschyrer	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C

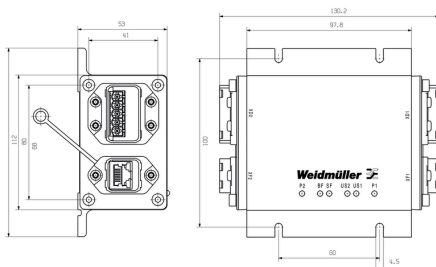
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

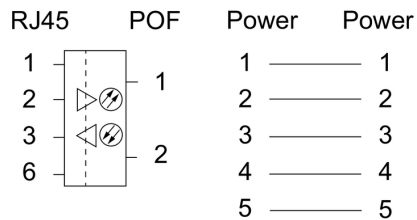
Ritningar

Profilritning

Profilritning



Kopplingsbild



IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Tillbehör****SC-RJ**

PushPull stickkontaktsats enligt IEC 61076-3-117 var.14 (PROFINET) i metall, inkl. SC-insats

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-PS-V14M-2SC-POF	Artikelbeteckning
Art.nr.	1191550000	Kontaktdon fiber, Version 14, SC-RJ POF, IP67
GTIN (EAN)	4032248974436	
Förp.	10 Stück	

Set

PushPull Power stickkontakt enligt PROFINET specifikation

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Artikelbeteckning
Art.nr.	2465440000	Poweranslutning, Kontakt, PROFINET, Set med kontaktdon
GTIN (EAN)	4050118522136	
Förp.	1 Stück	

IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Set - RJ45



PushPull stickkontaktsats enligt IEC 61076-3-117 var.14 (PROFINET) i metall, inkl. RJ45-insats

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-PS-V14M-RJ45-FH-P	Artikelbeteckning
Art.nr.	1012170000	Stickkontaktsinsats RJ45 verktygslös, Variant 14 Metall, Cat.5 (ISO/
GTIN (EAN)	4032248719815	IEC 11801)
Förp.	10 Stück	