

**IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Delivery incl. dust caps

Повторитель PROFINET варианта исполнения FreeCon Active для вставных разъемов PushPull Var.14 по стандарту IEC 61076-3-117 и PushPull Power в соответствии со спецификацией PROFINET

**Основные данные для заказа**

Версия	Повторитель POF, FreeCon, IP65
Заказ №	<a href="#">1253240000</a>
Тип	IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C
GTIN (EAN)	4050118045833
Кол.	1 Шт.
Альтернативный продукт	<a href="#">2455360000</a>

## IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	53 мм	Глубина (дюймов)	2,087 inch
Ширина	100 мм	Ширина (в дюймах)	3,937 inch
Длина	130,4 мм	Длина (в дюймах)	5,134 inch
Масса нетто	725,8 g		

## Температуры

Рабочая температура	-20 °C...55 °C
---------------------	----------------

## Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-3-117, вар. 14, IEC 61754-24	Сертификат № (cULus)	E141197
Сетевой стандарт	IEC 61158, IEC 61784		

## Электрические свойства

Диапазон рабочего напряжения	18...30 V DC	Потребляемый ток	тип. 200 mA
Протокол	PROFINET IRT	Рабочее напряжение	24 V
Светодиодная индикация	FO1: активный порт, FO2: активный порт, SF: общая ошибка, BF: ошибка ши- ны, US1: напряжение 1 (электроника), US2: на- пряжение 2	Скорость передачи в бодах	100 MB

## Общие данные

Вид защиты	IP65	Интерфейс передачи данных	PROFINET PushPull SCRJ POF (V14)
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Монтаж	PROFINET
Основной материал корпуса	Алюминиевый профиль, Крышка: литой под давле- нием цинк, окрашенный	Силовой интерфейс	PROFINET PushPull Power
Циклы коммутации	≥ 100		

## Классификации

ETIM 6.0	EC000732	ETIM 7.0	EC000732
ETIM 8.0	EC000732	ETIM 9.0	EC000732
ECLASS 9.0	19-17-02-06	ECLASS 9.1	19-17-01-25
ECLASS 10.0	19-17-02-06	ECLASS 11.0	19-17-02-06
ECLASS 12.0	19-17-02-06	ECLASS 13.0	19-17-02-06

## Экологическое соответствие изделия

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

## IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C

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

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

## Технические данные

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E 141197

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">PNO_Zertifikat_1253240000.pdf</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Программное обеспечение	<a href="#">Firmware – WM_FCA_PIR_POF_V_1_05_01.zip</a> <a href="#">Device description – GSDML-V225-Weidmuller-FCAPIRPOF-20110913.zip</a> <a href="#">Runtime Software – CFG configurator - Weidmueller_FreeCon_08042011</a>
Пользовательская документация	<a href="#">Manual EN</a> <a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a> <a href="#">Firmware update manual</a> <a href="#">Manual DE</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Изображения

Габаритный чертеж

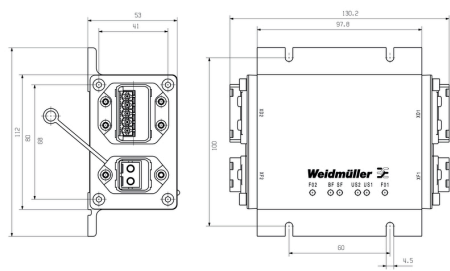
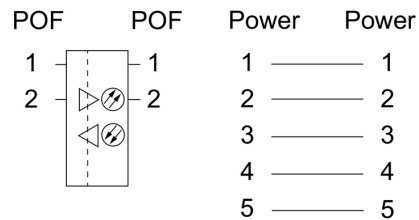


Схема соединений



**IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Аксессуары****Комплекты**

Силовой соединительный разъем PushPull Power  
согласно спецификации PROFINET

**Основные данные для заказа**

Тип	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">2465440000</a>	Силовой соединитель, Штекер, PROFINET, вилканый комплект
GTIN (EAN)	4050118522136	
Кол.	1 шт.	