

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Исполнение	Повторитель POF PROFINET, FreeCon, IP65
Номер для заказа	2455360000
Тип	IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II
GTIN (EAN)	4050118469967
Кол.	1 Шт.

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

Weidmüller Interface GmbH & 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	0,773 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	Спецификация PROFINET	Conformance Class C acc. V2.3

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, ACT1: актив- ность, порт 1, ACT2: ак- тивность, порт 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
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

Важное примечание

Сведения об изделии	Дальнейшая разработка 1253240000, IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C. Для ввода в эксплуатацию необходи- мо установить новый GSDML-файл (см. раздел "Загрузки").
---------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E141197

Загрузки

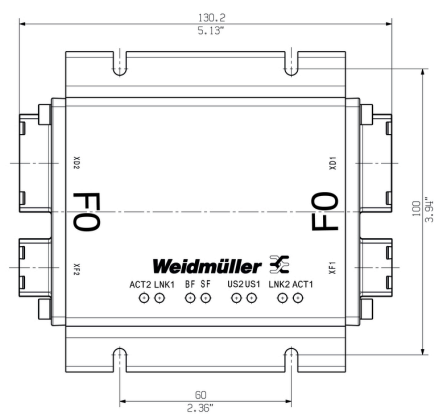
Одобрение / сертификат / документ о соответствии	PNO_Zertifikat_2455360000 IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II
Технические данные	CAD data – STEP
Уведомление об изменении продукта	PCN DE FreeCon Active POF Repeater PCN DE FreeCon Active POF Repeater
Программное обеспечение	Runtime Software – CFG configurator - Weidmueller_FreeCon Firmware – Firmware ABCC_40_PIR-FO_7360_1_13_05.hiff Device description – GSDML-V2.35 POF
Пользовательская документация	Firmware update manual Manual EN Manual DE
Каталог	Catalogues in PDF-format

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

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

Изображения

Габаритный чертеж



Габаритный чертеж

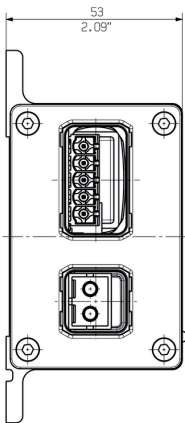
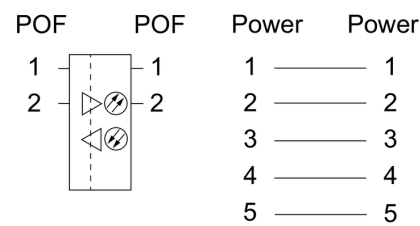


Схема соединений



IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C II

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Комплекты



Силовой соединительный разъем PushPull Power
согласно спецификации PROFINET

Основные данные для заказа

Тип	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Исполнение
Номер для заказа	2485440000	Силовой соединитель, Штекер, PROFINET, вилканый комплект
GTIN (EAN)	4050118522136	
Кол.	1 шт.	