

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 №	1253240000
Тип	IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C
GTIN (EAN)	4050118045833
Кол.	1 Штука

IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E141197

Размеры и массы

Глубина	53 mm	Глубина (дюймов)	2.0866 inch
Ширина	100 mm	Ширина (в дюймах)	3.937 inch
Длина	130.4 mm	Длина (в дюймах)	5.1338 inch
Масса нетто	725.8 g		

Температуры

Температура хранения	Рабочая температура	-20 °C...55 °C
Температура монтажа		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Общие стандарты

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

Электрические свойства

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

Общие данные

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

Технические данные

Классификации

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

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

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

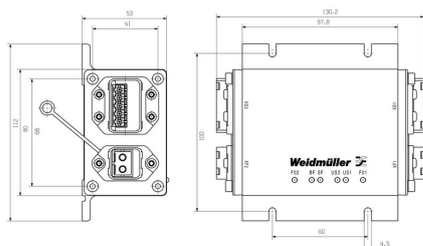
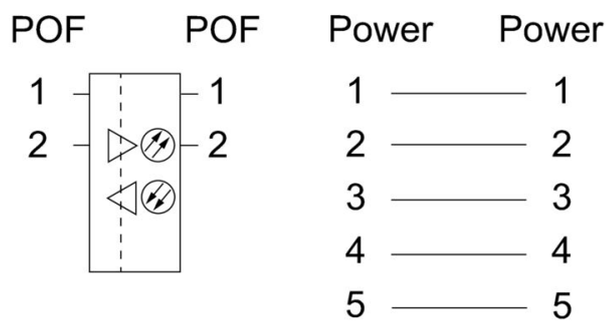


Схема соединений



IE-CDR-V14MSCPOF/VAPM-C

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Sets



Силовой соединительный разъем PushPull Power
согласно спецификации PROFINET

Основные данные для заказа

Тип	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Версия	
Заказ №	2465440000	Силовой соединитель, Штекер, PROFINET, вилочный комплект	
GTIN (EAN)	4050118522136		
Кол.	1 ST		