

**IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C**

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

www.weidmueller.com



Delivery incl. dust caps

Медиа-конвертер FreeCon Active PROFINET с функциями диагностики, для вставного разъема PushPull вар. 14 по стандарту IEC 61076-3-117 с RJ45 и SC-RJ POF по стандарту IEC 61754-24 и PushPull Power по спецификации PROFINET.

**Основные данные для заказа**

Версия	Медиа-конвертор POF, FreeCon, IP65
Заказ №	<a href="#">1324440000</a>
Тип	IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C
GTIN (EAN)	4050118128208
Кол.	1 Штука

## IE-CDM-V14MRJSCP/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	130.4 mm	Глубина (дюймов)	5.1338 inch
Высота	53 mm	Высота (в дюймах)	2.0866 inch
Ширина	100 mm	Ширина (в дюймах)	3.937 inch
Масса нетто	722.04 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, IEC 60603-7-51	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	P1: порт активен, P2: порт активен, 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

## IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Технические данные

Циклы коммутации	≥ 100	Монтаж	PROFINET
Силовой интерфейс	PROFINET PushPull Power	Интерфейс передачи данных	PROFINET PushPull SCRJ POF (V14), PROFINET PushPull RJ45 (V14)

## Классификации

ETIM 8.0	EC001467	ETIM 9.0	EC001467
ETIM 10.0	EC001467	ECLASS 14.0	19-17-01-32
ECLASS 15.0	19-17-01-32		



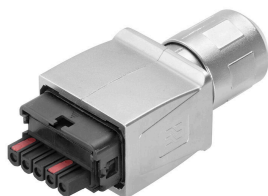
## IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C

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

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

## Аксессуары

### Sets

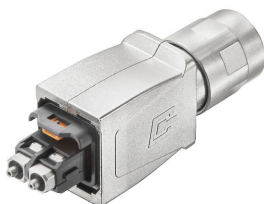


Силовой соединительный разъем PushPull Power согласно спецификации PROFINET

### Основные данные для заказа

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

### SC-RJ



Комплект соединительного разъема PushPull согласно IEC 61076-3-117 Var.14 (PROFINET) из металла, вкл. вставку SC

### Основные данные для заказа

Тип	IE-PS-V14M-2SC-POF	Версия
Заказ №	<a href="#">1191550000</a>	Оптоволоконный разъем, Исполнение 14, SC-RJ POF, IP67
GTIN (EAN)	4032248974436	
Кол.	10 ST	

### Sets - RJ45



Комплект соединительного разъема PushPull согласно IEC 61076-3-117 Var.14 (PROFINET) из металла, вкл. вставку RJ45

### Основные данные для заказа

Тип	IE-PS-V14M-RJ45-FH-P	Версия
Заказ №	<a href="#">1012170000</a>	Штекер RJ45, не требующий инструмента, Variant 14, металл,
GTIN (EAN)	4032248719815	Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Кол.	10 ST	