

IE-BSS-V14M-SCRJ-MM-C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Основные данные для заказа

Исполнение	Оптоволоконный разъем, IP67, Variant 14, стандартный фланец, соединение SCRJ Duplex, Многомодовый, POF
Номер для заказа	1058 120000
Тип	IE-BSS-V14M-SCRJ-MM-C
GTIN (EAN)	4032248799237
Кол.	10 Шт.

Дата создания 6 апреля 2021 г. 20:12:20 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

IE-BSS-V14M-SCRJ-MM-C

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	42 мм	Высота (в дюймах)	1,654 inch
Глубина	36,15 мм	Глубина (дюймов)	1,423 inch
Масса нетто	26,86 g	Ширина	22,2 мм
Ширина (в дюймах)	0,874 inch		

Температуры

Рабочая температура -40 °C...70 °C

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-3-117, вар. 14, IEC 61754-24 Сертификат № (cULus) E316369

Общие данные

Вид защиты	IP67	Вид монтажа	2 винта
Вносимые потери	≤ 0,4 дБ	Затухание отражения	≥ 30 дБ
Описание артикула	Variant 14, стандартный фланец, соединение SCRJ Duplex	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением
Соединение 1	SCRJ	Соединение 2	SCRJ
Тип волокна	Многомодовый, POF	Цветовой код	прочее
Циклы коммутации	500		

Классификации

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ECLASS 9.0	19-17-01-22	ECLASS 9.1	19-17-01-22
ECLASS 10.0	19-17-01-22	ECLASS 11.0	19-17-01-22

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать
UL File Number Search E316369

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии [PROFINET Manufacturer's Declaration](#)
Технические данные [WSCAD](#)
Пользовательская документация [MAN IE GUIDE DE](#)
[MAN IE GUIDE EN](#)
[Designation key / Type key](#)

IE-BSS-V14M-SCRJ-MM-C

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

www.weidmueller.com

Изображения

Разрез узла в сборе

