

**IE-BI-SCRJ2SC-MM-C**

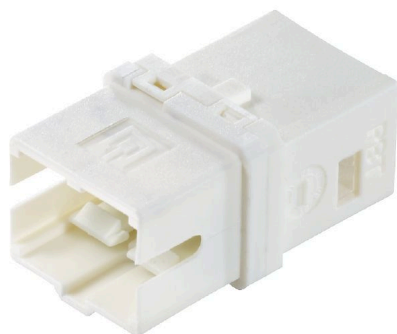
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Оптоволоконные вставки SC для соединительных разъ-  
емов Var.1 / 4 / 14

**Основные данные для заказа**

Версия	Матрица SC, Розеточная вставка SCRJ на 2 SC, многомодовая
Заказ №	<a href="#">1964430000</a>
Тип	IE-BI-SCRJ2SC-MM-C
GTIN (EAN)	4032248649044
Кол.	10 Штука

## Технические данные

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Глубина	34 mm	Глубина (дюймов)	1.3386 inch
Высота	13.2 mm	Высота (в дюймах)	0.5197 inch
Ширина	15.6 mm	Ширина (в дюймах)	0.6142 inch
Масса нетто	1.1 g		

### Температуры

Температура хранения	Рабочая температура	-40 °C...70 °C
Температура монтажа		

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6с
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

### Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-4, IEC 61754-24
---------------------------	---------------------------

### Общие данные

Описание артикула	Розеточная вставка SCRJ на 2 SC, многомодовая	Цветовой код	прочее
Основной материал корпуса	PA	Вид защиты	IP67, с корпусом
Циклы коммутации	1000	Состав	Вилочные и розеточные вставки подходят для корпусов вариантов 1, 4 и 14
Тип волокна	Многомодовый, POF	Вносимые потери	≤ 0,4 дБ
Соединение 1	SC	Соединение 2	SCRJ
Затухание отражения	≥ 30 дБ		

### Классификации

ETIM 8.0	EC000752	ETIM 9.0	EC000752
ETIM 10.0	EC000752	ECLASS 14.0	19-17-01-16
ECLASS 15.0	19-17-01-16		

**IE-BI-SCRJ2SC-MM-C**

**Изображения**

**Габаритный чертеж**

