## Справочный листок технических дан-

#### **IE-BI-SCRJ2SC-SM-C**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Оптоволоконные вставки SC для соединительных разъемов Var.1 / 4 / 14

#### Основные данные для заказа

Версия	Матрица SC, Розеточная вставка SCRJ на 2 SC,	
	одномодовая	
Заказ №	<u>1962870000</u>	
Тип	IE-BI-SCRJ2SC-SM-C	
GTIN (EAN)	4032248645060	
Кол.	10 Штука	

## Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
_	COOTBOTOTBODATB			
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	0.97 g			
Температуры			,	
Температура хранения		Рабочая температура	-40 °C70 °C	
Температура хранения Температура монтажа		таоочая температура	-40 C70 C	
температура ментажа			<del></del>	
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0.1 wt%			
Общие стандарты				
оощие стандарты				
Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-4, IEC 61754-24			
Общие данные				
Описание артикула	Розеточная вставка SCRJ	Цветовой код	прочее	
	на 2 SC, одномодовая			
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	Одномодовый	Вносимые потери		
	Одномодовый SC	Вносимые потери	и 14	
Тип волокна Соединение 1 Затухание отражения			и 14 ≤ 0,5 дБ	
	SC		и 14 ≤ 0,5 дБ	
Соединение 1 Затухание отражения <b>Классификации</b>	SC ≥ 40 дБ	Соединение 2	и 14 ≤ 0,5 дБ SCRJ	
Соединение 1 Затухание отражения <b>Классификации</b> ETIM 6.0	SC ≥ 40 дБ EC000752	Соединение 2	и 14 ≤ 0,5 дБ SCRJ EC000752	
Соединение 1 Затухание отражения <b>Классификации</b> ETIM 6.0 ETIM 8.0	SC ≥ 40 дБ EC000752 EC000752	Соединение 2  ETIM 7.0  ETIM 9.0	и 14 ≤ 0,5 дБ SCRJ EC000752 EC000752	
Соединение 1 Затухание отражения  Классификации  ЕТІМ 6.0  ЕТІМ 8.0  ЕТІМ 10.0	SC ≥ 40 дБ EC000752 EC000752 EC000752	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.1	и 14 ≤ 0,5 дБ SCRJ  EC000752 EC000752 19-17-01-16	
Соединение 1 Затухание отражения  Классификации  ETIM 6.0  ETIM 8.0  ETIM 10.0  ECLASS 10.0	SC ≥ 40 дБ EC000752 EC000752 EC000752 19-17-01-16	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	ы 14 ≤ 0,5 дБ SCRJ EC000752 EC000752 19-17-01-16 19-17-01-16	
Соединение 1 Затухание отражения  Классификации  ЕТІМ 6.0  ЕТІМ 8.0  ЕТІМ 10.0	SC ≥ 40 дБ EC000752 EC000752 EC000752	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.1	и 14 ≤ 0,5 дБ SCRJ  EC000752 EC000752 19-17-01-16	

# Справочный листок технических данных

### Weidmüller **3**

#### **IE-BI-SCRJ2SC-SM-C**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

