## Справочный листок технических дан-

### **IE-PS-SCRJ1-POF-QA**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Оптоволоконный соединительный разъем SC-RJ согласно IEC 61754-24 для проводов с наружным диаметром 2,6...3 мм

#### Основные данные для заказа

Версия	Оптоволоконный штекер с переключением,		
	Вилочная вставка SCRJ, POF, IP20		
Заказ №	<u>2564950000</u>		
Тип	IE-PS-SCRJ1-POF-QA		
GTIN (EAN)	4050118574654		
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		
Размеры и массы	Осответствовать		
газмеры и массы			
Глубина	51 mm	Глубина (дюймов)	2.0079 inch
, Зысота	14.7 mm	Высота (в дюймах)	0.5787 inch
<b>Ширина</b>	8.95 mm	Ширина (в дюймах)	0.3524 inch
	13 g		
Гемпературы	,		
Гемпература хранения		Рабочая температура	-20 °C80 °C
Температура хранения Температура монтажа		Влажность	093 % отн. влажность
температура монтажа		Блажность	О93 % ОТН. ВЛАЖНОСТЬ
Экологическое соответстви	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключен	ием	
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	67cf1078-beca-4687-860l	o-dc475a6ec24a	
Общие стандарты			
Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-24	Специализированное оборудование для кабелей связи	ISO / IEC 11801:2002, EN50173-1:2007, ISO / IEC 24702:2006, DIN EN 61918 проект 02.2007
Общие данные			
	·		·
Материал насадки для устранения изгиба	TPE	Описание артикула	Вилочная вставка SCRJ, POF
Цветовой код	желтый, черный	Основной материал корпуса	PC UL 94 VO
Злажность	093 % отн. влажность	Вид монтажа	Крепление на винтах
Зид защиты	IP20		1000
Гип волокна	POF	Вносимые потери	≤ 1,0 дБ
Соединение 1	SCRJ	Соединение 2	Винт
Растягивающее усилие кабеля, мин.	100 N	Диаметр отдельной жилы, мин.	2.1 mm
Материал корпуса - вставка	Цинковое литье под давлением, никелированный	Материал пружины сжатия	Нержавеющая сталь
Материал гильзы	Мельхиор	Материал пылезащитного колпачка	TPE
Циаметр отдельной жилы, макс	2.3 mm	Материал обжимной гильзы	Медь, никелированный
Классификации			
-TIM 4 0 0	50001100	ET.N. 2.0	50001100
ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	19-17-01-22
ECLASS 13.0	19-17-01-22	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных

#### IE-PS-SCRJ1-POF-QA



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### Ножницы



Weidmüller специализируется на разделении медных и алюминиевых кабелей. Ассортимент изделий охватывает инструменты для резки проводов от небольших сечений, с прямой передачей усилия, до проводов больших сечений. Механический привод и специально разработанная форма режущей поверхности снижают необходимое усилие на рукоятке до минимума.

Благодаря широкому ассортименту инструментов для резки, Weidmüller отвечает всем требованиям профессиональной обработки кабеля.

### Основные данные для заказа

Тип SCISSORS KEVLAR Заказ № 1208910000

4032248990085

Кол. 1 S

GTIN (EAN)

Electrician's scissors

...для волоконно-оптических кабелей с полимерным оптоволокном (РОF)

Версия



Инструменты для обжима и снятия оболочки для обработки контактов световодов с полимерным оптическим волокном (POF)

#### Основные данные для заказа

Тип HTX-IE-POF-QA Заказ № 2602860000 GTIN (EAN) 4050118615043

Kол. 1 ST

Дата создания 26.11.2025 08:35:52 MEZ