

## **IE-PS-ST-SM**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

## Основные данные для заказа

Исполнение	Оптоволоконный разъем, Штекер ST, Одномодовый режим, IP20
Номер для заказа	<u>1414680000</u>
Тип	IE-PS-ST-SM
GTIN (EAN)	4050118215564
Кол.	1 Шт.



## **IE-PS-ST-SM**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

### Размеры и массы

Высота	9,6 мм	Высота (в дюймах)	0,378 inch
Глубина	47 мм	Глубина (дюймов)	1,85 inch
Масса нетто	6 g	Ширина	9,6 мм
Ширина (в люймах)	0.378 inch		

#### Температуры

Температура хранения	-40 °C90 °C	Рабочая температура	-20 °C80 °C

#### Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт ІЕС 61754-2

### Общие данные

Вид защиты	IP20	Вносимые потери	≤ 0,5 дБ
Диаметр оболочки, макс.	3,2 мм	Диаметр оболочки, мин.	2,6 мм
Затухание отражения	≥ 40 дБ	Материал гильзы	Zirconia
Материал насадки для устранения изгиба	TPE	Материал обжимной гильзы	Медь, никелированный
Материал пылезащитного колпачка	TPE	Описание артикула	Штекер ST, Одномодовый режим
Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением	Растягивающее усилие кабеля, мин.	100 N
Соединение 1	ST	Соединение 2	склеивание, обжим, полирование
Тип волокна	GOF, Одномодовый	 Цветовой код	прочее
Циклы коммутации	1000		

## 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

### Загрузки

Пользовательская документация MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

# Справочный листок технических данных



## **IE-PS-ST-SM**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

## Габаритный чертеж

