

IE-PS-ST-MM

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, Вилка ST, многомодовая, IP20
Номер для заказа	<u>1968150000</u>
Тип	IE-PS-ST-MM
GTIN (EAN)	4032248667147
Кол.	1 Шт.



IE-PS-ST-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

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 дюймах)	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	≤ 0,4 дБ
		•	
Диаметр оболочки, макс.	3,2 мм	Диаметр оболочки, мин.	2,6 мм
Затухание отражения	≥ 30 дБ	Материал гильзы	Zirconia
Материал насадки для устранения		Материал обжимной гильзы	
изгиба	TPE		Медь, никелированный
Материал пылезащитного колпачка	TPE	Описание артикула	Вилка ST, многомодовая
Основной материал корпуса	Цинковое литье под	Растягивающее усилие кабеля, мин.	
	давлением		100 N
Соединение 1		Соединение 2	склеивание, обжим,
	ST		полирование
Тип волокна	GOF, Многомодовый	 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 Cootbetctbobatt

Загрузки

Одобрение / сертификат / докумен	го
соответствии	GOST Approval
Технические данные	WSCAD
Пользовательская документация	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

Справочный листок технических данных



IE-PS-ST-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

