

IE-PS-SCD-SM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Оптоволоконный соединительный разъем SC-Duplex
согласно IEC 61754-4 для проводов с наружным диа-
метром 2,6...3 мм

Основные данные для заказа

Версия	Оптоволоконный разъем, Вилка SC-Duplex, одно- модовая, IP20
Заказ №	1964410000
Тип	IE-PS-SCD-SM
GTIN (EAN)	4032248649020
Кол.	10 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-04-08T00:00:00+02:00

IE-PS-SCD-SM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (UL)	E477798

Размеры и массы

Масса нетто	1.14 g
-------------	--------

Температуры

Температура хранения	Рабочая температура	-40 °C...70 °C
Температура монтажа	Влажность	0...93 % отн. влажность

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6с
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-4	Сертификат № (UL)	E477798
---------------------------	-------------	-------------------	---------

Общие данные

Материал насадки для устранения изгиба	TPE	Описание артикула	Вилка SC-Duplex, одномодовая
Цветовой код	прочее	Основной материал корпуса	PC UL 94 V0
Влажность	0...93 % отн. влажность	Диаметр оболочки, макс.	3 mm
Диаметр оболочки, мин.	2.8 mm	Вид защиты	IP20
Циклы коммутации	1000	Состав	Крепежная рамка для встраивания симплексных вилок
Тип волокна	GOF, Одномодовый	Вносимые потери	≤ 0,4 дБ
Соединение 1	SC-Duplex	Соединение 2	склеивание, обжим, полирование
Растягивающее усилие кабеля, мин.	100 N	Диаметр отдельной жилы, мин.	0.6 mm
Материал корпуса - вставка	Цинковое литье под давлением	Затухание отражения	≥ 30 дБ
Материал пружины сжатия	Нержавеющая сталь	Материал гильзы	Zirconia
Материал пылезащитного колпачка	TPE	Диаметр отдельной жилы, макс	1.4 mm
Материал обжимной гильзы	Медь, никелированный		

Классификации

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

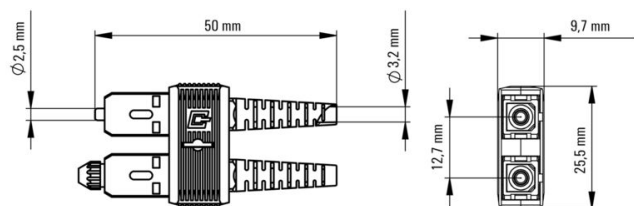
IE-PS-SCD-SM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Изображения

www.weidmueller.com

Габаритный чертеж



IE-PS-SCD-SM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

...для волоконно-оптических кабелей SC, ST и LC



GOF

- Волоконно-оптические SC/ST, коннекторы IP20 и IP67
- Волоконно-оптические LC и соединители IP67 POF
- Для полимерных волоконно-оптических SC/ST, а также коннекторов IP20 и IP67
- Для волоконно-оптических, ProfiNet, мобильного кабеля SC/ST и коннекторов IP67

Основные данные для заказа

Тип	IE-CT-SC-GOF	Версия	
Заказ №	9205320000	Инструмент для обжима, Шестигранный обжим	
GTIN (EAN)	4032248725458		
Кол.	1 ST		

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	Версия	
Заказ №	1208910000	Electrician's scissors	
GTIN (EAN)	4032248990085		
Кол.	1 ST		