

## IE-FM5Z2LO0002MSD0SD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Собранные провода ІЕ, оптоволокно

#### Основные данные для заказа

Исполнение	Соединительный кабель с двойным зажимом в комплекте, SC-Duplex IP20, SC-Duplex IP20, 50 µm, LSZH (малодымный безгалогенный компаунд), 2 m
Номер для заказа	<u>1433970020</u>
Тип	IE-FM5Z2LO0002MSD0SD0-X
GTIN (EAN)	4050118242690
Кол.	1 Шт.

Дата создания 8 апреля 2021 г. 8:28:25 CEST



### IE-FM5Z2LO0002MSD0SD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

<b>.</b>			
Размеры и массы			
Длина	2 м	Длина (в дюймах)	78,74 inch
Масса нетто	50 g	. , , , ,	•
Температуры			
Рабочая температура	-20 °C70 °C		
Общие стандарты	20 070 0		
Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-4		
Стандарты			
Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-4		
Стандарты для кабелей			
C		C	
Спецификация для проверки симметричных коммуникационных кабелей	IEC 61935-3	Спецификация на соединительные кабели приборов (скрученная пара)	IEC 61156-6, DIN EN 50288-4-2
Вилка			
Разъем, левый	SC-Duplex IP20	Разъем, правый	SC-Duplex IP20
Вилка левосторонняя			
Разъем, левый	SC-Duplex IP20		
Вилка правосторонняя			
Разъем, правый	SC-Duplex IP20		
Конструкция кабеля			
Диаметр оболочки	2,8 * 5,7 мм	Диаметр сердечника	50 μm
Конструкция кабеля	ZIPCORD	Материал оболочки	LSZH (малодымный безгалогенный компаунд)
	I-V(ZN)H	Основное покрытие	245 µm
Цвет оболочки	оранжевый	·	r
Механические свойства и с	войства материала каб	<b>ј</b> еля	
			150 007546
Галогены	Нет	Огнестойкость	IEC 60754-2
Радиус изгиба мин., однократный	28 мм	Радиус изгиба мин., повторяющийся	56 мм
Оптоволокно			
Затухание	≤ 2,7 дБ/км при 850 нм, ≤ 0,8 дБ/км при 1300 нм	Полоса пропускания	≥ 600 МГц*км при 850 нм, ≥ 600 МГц*км при 1300 нм
Тип волокна	GOF, Многомодовый, ОМ2		при 1000 ни

# Справочный листок технических данных



### IE-FM5Z2LO0002MSD0SD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

#### Классификации

ETIM 6.0	EC002607	ETIM 7.0	EC002607
ECLASS 9.0	27-06-10-03	ECLASS 9.1	27-06-10-03
ECLASS 10.0	27-06-10-03	ECLASS 11.0	27-06-10-03

#### Сертификаты

ROHS Соответствовать

#### Загрузки

Пользовательская документация MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

# Справочный листок технических данных



## IE-FM5Z2LO0002MSD0SD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

## Детальный чертеж

