

## IE-FM6Z2LO0010MLD0LD0-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, LC-Duplex IP 20, LC-Duplex IP 20, 62.5 µm, LSZH (малодымный безгалогенный компаунд), 10 m
Номер для заказа	<u>1433930100</u>
Тип	IE-FM6Z2LO0010MLD0LD0-X
GTIN (EAN)	4050118242522
Кол.	1 Шт.

Дата создания 8 апреля 2021 г. 8:26:41 CEST



## IE-FM6Z2LO0010MLD0LD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Размеры и массы			
Длина	10 м	Длина (в дюймах)	393,701 inch
 Масса нетто	88 g	, , , , ,	,
Температуры			
Рабочая температура	-20 °C70 °C		
Общие стандарты	20 070 0		
Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-20		
Стандарты			
Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-20		
Стандарты для кабелей			
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	LC-Duplex IP 20	Разъем, правый	LC-Duplex IP 20
Вилка левосторонняя			
Разъем, левый	LC-Duplex IP 20		
Вилка правосторонняя	<u> </u>		
Разъем, правый	LC-Duplex IP 20		
Конструкция кабеля	со-вирієх ії 20		
конструкция каоеля			
Диаметр оболочки	2,0 * 4,1 мм	Диаметр сердечника	62,5 μm
Конструкция кабеля	ZIPCORD	Материал оболочки	LSZH (малодымный безгалогенный компаунд
Нормативные обозначения	I-V(ZN)H	Основное покрытие	245 µm
Цвет оболочки	оранжевый		
Механические свойства и с	войства материала каб	<b>ј</b> еля	
Галогены	Нет	Огнестойкость	IEC 60754-2
галогены Радиус изгиба мин., однократный		Радиус изгиба мин., повторяющийся	40 mm
Оптоволокно	~ O IVIIVI	. адлус исгиса мил., повторлющийся	10 mm
Затухание	≤ 3,1 дБ/км при 850 нм, ≤ 0,8 дБ/км при 1300 нм	Полоса пропускания	≥ 200 МГц*км при 850 нм, ≥ 600 МГц*км при 1300 нм
Тип волокна	GOF, Многомодовый, OM1		

# Справочный листок технических данных



## IE-FM6Z2LO0010MLD0LD0-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-FM6Z2LO0010MLD0LD0-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Детальный чертеж

