

IE-FM5D2UE0050MLD0LD0X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Собранные провода IE, оптоволоконный кабель
Breakout, многомодовый, LC-Duplex-LC-Duplex, черный,
Диаметр сердечника 50 мкм

Основные данные для заказа

Исполнение	Тросовый кабель, LC-Duplex IP 20, LC-Duplex IP 20, 50 мкм, Полиуретан, 50 м
Номер для заказа	8979040000
Тип	IE-FM5D2UE0050MLD0LD0X
GTIN (EAN)	4032248814619
Кол.	1 Шт.

Дата создания 11 апреля 2021 г. 18:04:19 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

IE-FM5D2UE0050MLD0LD0X

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Длина	50 м	Длина (в дюймах)	1 968,504 inch
Масса нетто	2 059 g		

Температуры

Температура хранения	-40 °C...80 °C	Рабочая температура	-40 °C...80 °C
Температура монтажа	-20 °C...60 °C		

Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-20
---------------------------	--------------

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-20
---------------------------	--------------

Вилка

Разъем, левый	LC-Duplex IP 20	Разъем, правый	LC-Duplex IP 20
---------------	-----------------	----------------	-----------------

Вилка левосторонняя

Разъем, левый	LC-Duplex IP 20
---------------	-----------------

Вилка правосторонняя

Разъем, правый	LC-Duplex IP 20
----------------	-----------------

Конструкция кабеля

Диаметр оболочки	6 мм	Диаметр сердечника	50 µm
Конструкция кабеля	Для тросовой прокладки, Breakout	Материал оболочки	Полиуретан
Основное покрытие	245 µm	Цвет оболочки	черный

Механические свойства и свойства материала кабеля

Радиус изгиба мин., однократный	25 мм	Радиус изгиба мин., повторяющийся	77 мм
Циклы сгиба	100 000		

Оптоволокно

Вносимые потери	≤ 0,4 дБ	Затухание	2,3 дБ/км при 850 нм, 0,5 дБ/км при 1300 нм
Затухание отражения	≥ 30 дБ	Полоса пропускания	500 МГц*км при 850 нм, 500 МГц*км при 1300 нм
Тип волокна	GOF, Многомодовый, OM2		

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

Дата создания 11 апреля 2021 г. 18:04:19 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

IE-FM5D2UE0050MLD0LD0X

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Пользовательская документация [MAN IE GUIDE DE](#)
[MAN IE GUIDE EN](#)

IE-FM5D2UE0050MLD0LD0X

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

www.weidmueller.com

Изображения

Детальный чертеж

