

IE-FM6Z2V00001MST0ST0X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Собранные провода IE, оптоволоконный патч-кабель,
многомодовый, ST-ST, оранжевый, Диаметр сердечника
62,5 мкм

Основные данные для заказа

Исполнение	Патч-кабель, ST, ST IP 20, 62.5 µm, ПВХ, 1 m
Номер для заказа	8813270000
Тип	IE-FM6Z2V00001MST0ST0X
GTIN (EAN)	4032248513123
Кол.	1 Шт.

Дата создания 11 апреля 2021 г. 17:16:27 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

IE-FM6Z2V00001MST0ST0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Длина	1 м	Длина (в дюймах)	39,37 inch
Масса нетто	37 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...75 °C	Рабочая температура	-5 °C...75 °C
Температура монтажа	-5 °C...50 °C		

Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-2
---------------------------	-------------

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61754-2
---------------------------	-------------

Вилка

Разъем, левый	ST	Разъем, правый	ST IP 20
---------------	----	----------------	----------

Вилка левосторонняя

Разъем, левый	ST
---------------	----

Вилка правосторонняя

Разъем, правый	ST IP 20
----------------	----------

Конструкция кабеля

Диаметр оболочки	3*6 мм	Диаметр сердечника	62,5 μm
Конструкция кабеля	ZIPCORD	Материал оболочки	ПВХ
Нормативные обозначения	I-V(ZN)Y	Основное покрытие	245 μm
Цвет оболочки	оранжевый		

Механические свойства и свойства материала кабеля

Радиус изгиба мин., однократный	30 мм	Радиус изгиба мин., повторяющийся	60 мм
---------------------------------	-------	-----------------------------------	-------

Оптоволокно

Затухание	≤ 3,2 дБ/км при 850 нм, ≤ 0,9 дБ/км при 1300 нм	Полоса пропускания	≥ 250 МГц*км при 850 нм, ≥ 600 МГц*км при 1300 нм
Тип волокна	GOF, Многомодовый, OM1		

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

IE-FM6Z2V00001MST0ST0X

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-FM6Z2V00001MST0ST0X

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

www.weidmueller.com

Изображения

Детальный чертеж

