

**Промышленный Ethernet
IE-FM5D2UE0050MST0ST0X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



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

Общие данные заказа

Тип	IE-FM5D2UE0050MST0ST0X
Номер для заказа	8876450500
Исполнение	Тросовый кабель, ST IP 20, ST IP 20, 50 мт, Полиуретан, 50 м
GTIN (EAN)	4050118072860
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

**Промышленный Ethernet
IE-FM5D2UE0050MST0ST0X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Длина	50 м	Длина (в дюймах)	1,969 inch
Масса нетто	2 097 g		

Температуры

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

Вилка

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

Конструкция кабеля

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

Механические свойства и свойства материала кабеля

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

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		

Классификация

ETIM 5.0	EC000034	ETIM 6.0	EC002607
ETIM30	EC000034	eClass 5.1	27-06-18-03
eClass 6.2	27-06-18-03	eClass 7.1	27-06-18-03
eClass 8.1	27-06-18-03	eClass 9.0	27-06-10-03
eClass 9.1	27-06-10-03		

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Брошюра / каталог	CAT 9 IETH 18/19 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN
Пользовательская документация	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

**Промышленный Ethernet
IE-FM5D2UE0050MST0ST0X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения

Детальный чертеж

