

IE-FPOD2UE-MW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Товар, продаваемый метрами - оптоволоконный кабель, пластиковый

Основные данные для заказа

Исполнение	Тросовый кабель, Для тросовой прокладки, Breakout, 980 µm, Полиуретан, Товар, продаваемый на метры, от 50 м	
Номер для заказа	1172280000	
Тип	IE-FPOD2UE-MW	
GTIN (EAN)	4032248964437	
Кол.	1 м	
Состояние поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.	
Доступно до	2021-01-31	

Дата создания 7 апреля 2021 г. 6:26:41 CEST



IE-FPOD2UE-MW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто	46 g		
Температуры			
Томпоротуро уронония	-40 °C85 °C	Defeued Tourseperine	-40 °C85 °C
Температура хранения Температура монтажа	-30 °C60 °C	Рабочая температура	-40 C65 C
Технические характеристик			
технические характеристик	и каоели		
Галогены	Нет	Количество жил	2
Цвет оболочки	черный	Циклы сгиба	6 млн
Конструкция кабеля			
Диаметр оболочки	7,5 mm	Диаметр оболочки, макс.	8 мм
Диаметр пары жил	2,2 мм	Диаметр сердечника	980 μm
Количество жил	2	Конструкция кабеля	Для тросовой прокладки, Breakout
Материал оболочки	Полиуретан	Основное покрытие	245 μm
тиатериал оболочки	,	осповное покрытие	2-10 μπ
Цвет оболочки Цвет оболочки	черный	- Сеновное покрытие	2-10 μπ
	черный		2-το μπ
Цвет оболочки Механические свойства и ст	черный войства материала	а кабеля	
Цвет оболочки Механические свойства и сп Галогены	черный войства материала Нет	а кабеля Радиус изгиба мин., однократный	25 мм
Цвет оболочки Механические свойства и споражения Галогены Радиус изгиба мин., повторяющийся	черный войства материала	а кабеля	
Цвет оболочки Механические свойства и сі Галогены Радиус изгиба мин., повторяющийся Циклы сгиба	черный войства материала Нет 60 мм	а кабеля Радиус изгиба мин., однократный	25 мм
Цвет оболочки Механические свойства и сі Галогены Радиус изгиба мин., повторяющийся Циклы сгиба	черный войства материала Нет 60 мм	а кабеля Радиус изгиба мин., однократный	25 мм
Цвет оболочки Механические свойства и сі Галогены Радиус изгиба мин., повторяющийся Циклы сгиба Классификации ETIIM 6.0	черный ВОЙСТВА МАТЕРИАЛА Нет 60 мм 6 млн ЕСО00034	а кабеля Радиус изгиба мин., однократный Цветовой код ЕТІМ 7.0	25 мм черный ЕС000034
Цвет оболочки Механические свойства и сположены Радиус изгиба мин., повторяющийся Циклы сгиба Классификации ETIM 6.0 ECLASS 9.0	черный ВОЙСТВА МАТЕРИАЛА Нет 60 мм 6 млн ЕС000034 27-06-18-03	а кабеля Радиус изгиба мин., однократный Цветовой код ЕТІМ 7.0 ECLASS 9.1	25 мм черный EC000034 27-06-90-90
Цвет оболочки Механические свойства и сположены Радиус изгиба мин., повторяющийся Циклы сгиба Классификации ETIM 6.0 ECLASS 9.0	черный ВОЙСТВА МАТЕРИАЛА Нет 60 мм 6 млн ЕСО00034	а кабеля Радиус изгиба мин., однократный Цветовой код ЕТІМ 7.0	25 мм черный ЕС000034
Цвет оболочки	черный ВОЙСТВА МАТЕРИАЛА Нет 60 мм 6 млн ЕС000034 27-06-18-03	а кабеля Радиус изгиба мин., однократный Цветовой код ЕТІМ 7.0 ECLASS 9.1	25 мм черный EC000034 27-06-90-90
Цвет оболочки Механические свойства и сположены Радиус изгиба мин., повторяющийся Циклы сгиба Классификации ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	черный ВОЙСТВА МАТЕРИАЛА Нет 60 мм 6 млн ЕС000034 27-06-18-03	а кабеля Радиус изгиба мин., однократный Цветовой код ЕТІМ 7.0 ECLASS 9.1	25 мм черный EC000034 27-06-90-90
Цвет оболочки Механические свойства и сположены Радиус изгиба мин., повторяющийся Циклы сгиба Классификации ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Сертификаты	черный ВОЙСТВА МАТЕРИАЛА Нет 60 мм 6 млн ЕС000034 27-06-18-03 27-06-18-03	а кабеля Радиус изгиба мин., однократный Цветовой код ЕТІМ 7.0 ECLASS 9.1	25 мм черный EC000034 27-06-90-90

Справочный листок технических данных



IE-FPOD2UE-MW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Детальный чертеж

