

### **MF TBF**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Подобно иллюстрации







Корпуса серии TBF изготавливаются из чрезвычайно прочного полиэстера, армированного стекловолокном. Эти корпуса идеально подходят для тех областей применения, в которых требуются небольшой вес и высокая ударопрочность. Погодоустойчивые корпуса ТВГ предназначены для самых разных областей применения. Вместе с широким ассортиментом дополнительных принадлежностей они обеспечивают универсальные решения для установки встраиваемых компонентов, таких как регуляторы, измерительные инструменты, клапаны и другое оборудование. <br/>
- / ><br /> Отличительные особенности:<br /><br / >• 9 размеров в 2 версиях: с серой и с прозрачной крышкой<br/>sp;Kрышка с нейлоновыми винтами<br/>br />&bull;&nbsp;Крепежные отверстия за пределами герметичной зоны<br/>>br / >• Резьба для крепления к монтажным рейкам и платам<br/>br />&bull;&nbsp;Полный ассортимент аксессуаров<br/>
style="list-style: none"><br /> Компания Weidmüller может производить и поставлять данный корпус в соответствии с техническими условиями заказчика со всеми необходимыми клеммами и кабельными вводами.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	TBF (корпус из полиэстера, пустой), Монтажная опора, Крепежные кронштейны, Материал:	
	Полиамид, Глубоко-черный	
Номер для заказа	0360800000	
Тип	MF TBF	
GTIN (EAN)	4008190108595	
Кол.	1 Шт.	

# Справочный листок технических данных



## **MF TBF**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Размеры и массы			
Масса нетто	71 g		
Общие данные			
Вид крепления	привинченный	Материал	Полиамид
Классификации			
ETIM 6.0	EC002625	ETIM 7.0	EC002625
ECLASS 9.0	27-18-28-07	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-28-07	ECLASS 11.0	27-18-28-07
Сертификаты			
ROHS	Соответствовать		
Загрузки			
Технические данные	EPLAN, WSCAD		