

MP TBF 30/19

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 TBF 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.

Отличительные особенности:

- 9 размеров в 2 версиях: с серой и с прозрачной крышкой
- Крышка с нейлоновыми винтами
- Крепежные отверстия за пределами герметичной зоны
- Резьба для крепления к монтажным рейкам и платам
- Полный ассортимент аксессуаров

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 панель, Монтажная пластина, Высота: 249 mm, Ширина: 134 mm, Глубина: 2 mm, Материал: Сталь листовая, оцинкованная, серебряный
Номер для заказа	3018950000
Тип	MP TBF 30/19
GTIN (EAN)	4032248008759
Кол.	1 Шт.

MP TBF 30/19

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	249 мм	Высота (в дюймах)	9,803 inch
Глубина	2 мм	Глубина (дюймов)	0,079 inch
Масса нетто	503 g	Ширина	134 мм
Ширина (в дюймах)	5,276 inch		

Общие данные

Вид крепления	привинченный	Материал	Сталь листовая, оцинкованная
Толщина материала	2 мм		

Классификации

ETIM 6.0	EC000213	ETIM 7.0	EC000213
ECLASS 9.0	27-40-06-39	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-40-06-39	ECLASS 11.0	27-40-06-39

Сертификаты

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

Загрузки

Технические данные	EPLAN, WSCAD
--------------------	------------------------------