

**TBF (корпус из полиэстера, пустой)
TBF 56/30/21 TRSP**

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

**Корпуса из полиэстера**

Корпуса серии TBF изготовлены из чрезвычайно прочного армированного стекловолокном полиэстера. Корпуса серии TBF особенно подходят для областей применения, где требуется высокая ударпрочность при малом весе. Устойчивые к погодным воздействиям корпуса TBF рассчитаны на широкий спектр применения. Благодаря обширному набору аксессуаров они предлагают универсальные решения для встраивания таких компонентов, как регуляторы, измерительные приборы, клапана и т.п.

Отличительные особенности:

- 9 размеров в 2 исполнениях
- крышка с нейлоновыми винтами
- Монтажные отверстия вне области уплотнения
- Крепежная резьба для монтажных реек и монтажных пластин

- обширный ассортимент аксессуаров

Weidmüller производит и поставляет корпуса, по заказу клиентов, полностью укомплектованные клеммами и кабельными вводами.

Общие данные заказа

Тип	TBF 56/30/21 TRSP
Номер для заказа	9502850000
Исполнение	TBF (корпус из полиэстера, пустой), Пустой корпус, Высота: 558 мм, Ширина: 302 мм, Глубина: 210 мм, Материал: Полиэстер, армированный стекловолокном, Светло-серый, прозрачный
GTIN (EAN)	4032248235315
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

**TBF (корпус из полиэстера, пустой)
TBF 56/30/21 TRSP**

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**

Ширина	302 мм	Ширина (в дюймах)	11,89 inch
Высота	558 мм	Высота (в дюймах)	21,968 inch
Глубина	210 мм	Глубина (дюймов)	8,268 inch
Масса	3 970 g	Масса нетто	3 660 g

Кабельный ввод справа

M12	80	M16	46
M20	40	M25	18
M32	8	M40	6
M50	4	M63	4

Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10	2x48	WDU 16 / ZDU 16	2x34
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x94	WDU 35 / ZDU 35	2x30
WDU 4 / ZDU 4	2x79	WDU 6 / ZDU 6	2x59

Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	4x22	WDU 16 / ZDU 16	4x16
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	4x44	WDU 35 / ZDU 35	4x14
WDU 4 / ZDU 4	4x37	WDU 6 / ZDU 6	4x28

Общие данные

Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Момент затяжки для винтов крышки	1,5 Nm
Нормы	IEC 61439-2, IEC 60529, EN 61439-2, EN 60529, EN 62208	Применение	Строение, Транспорт, Производство упаковки, Инженерные системы
Токсичность	Не содержит галогенов	Материал	Полиэстер, армированный стекловолокном
Уплотняющий материал	Полиуретан	Рабочая температура, мин.	-50 °C
Рабочая температура, макс.	130 °C	Ударопрочность	IK08 по стандарту IEC 62208, IK10 по стандарту IEC 62262
Вид защиты	IP66	Крепление корпуса	6,5 мм в днище корпуса
Прикрепление крышки	Винты с крестообразным шлицем, нейлон	Монтажное крепление	4 или 6 распорных болтов с внутренней резьбой M6

Общие данные - аксессуары

Материал	Полиэстер, армированный стекловолокном
----------	--

Резьбовое соединение сверху / внизу

M12	44	M16	24
M20	20	M25	10
M32	4	M40	3
M50	3	M63	2

**TBF (корпус из полиэстера, пустой)
TBF 56/30/21 TRSP****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****Классификация**

ETIM 4.0	EC000058	ETIM 5.0	EC000058
ETIM 6.0	EC000261	ETIM30	EC000058
UNSPSC	31-26-15-02	eClass 5.1	27-14-91-07
eClass 6.2	27-14-91-07	eClass 7.1	27-14-91-07
eClass 8.1	27-14-91-07	eClass 9.0	27-18-01-01
eClass 9.1	27-18-92-90		

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Брошюра / каталог	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Технические данные	EPLAN, WSCAD
Технические данные	STEP

TBF (корпус из полиэстера, пустой)
TBF 56/30/21 TRSP

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

