

**TBF (корпус из полиэстера, пустой)
TBF 30/19/18 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 30/19/18 TRSP
Номер для заказа	0500600000
Исполнение	TBF (корпус из полиэстера, пустой), Пустой корпус, Высота: 302 мм, Ширина: 186 мм, Глубина: 175 мм, Материал: Полиэстер, армированный стекловолокном, Светло-серый, прозрачный
GTIN (EAN)	4032248008742
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

**TBF (корпус из полиэстера, пустой)
TBF 30/19/18 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	186 мм	Ширина (в дюймах)	7,323 inch
Высота	302 мм	Высота (в дюймах)	11,89 inch
Глубина	175 мм	Глубина (дюймов)	6,89 inch
Масса	1 750 g	Масса нетто	1 520 g

Кабельный ввод справа

M12	53	M16	30
M20	22	M25	10
M32	5	M40	3
M50	3	M63	2

Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10	2x11	WDU 16 / ZDU 16	2x8
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x22	WDU 35 / ZDU 35	2x7
WDU 4 / ZDU 4	2x18	WDU 6 / ZDU 6	2x14

Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	1x22	WDU 16 / ZDU 16	1x16
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x44	WDU 35 / ZDU 35	1x14
WDU 4 / ZDU 4	1x37	WDU 6 / ZDU 6	1x28

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	28	M16	14
M20	11	M25	6
M32	3	M40	3
M50	1	M63	1

**TBF (корпус из полиэстера, пустой)
TBF 30/19/18 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 30/19/18 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

