

**TBF (корпус из полиэстера, пустой)
TBF 19/15/14 7035**

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 19/15/14 7035
Номер для заказа	0360100000
Исполнение	TBF (корпус из полиэстера, пустой), Пустой корпус, Высота: 186 мм, Ширина: 151 мм, Глубина: 140 мм, Материал: Полиэстер, армированный стекловолокном, Светло-серый
GTIN (EAN)	4008190962562
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

**TBF (корпус из полиэстера, пустой)
TBF 19/15/14 7035**

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	151 мм	Ширина (в дюймах)	5,945 inch
Высота	186 мм	Высота (в дюймах)	7,323 inch
Глубина	140 мм	Глубина (дюймов)	5,512 inch
Масса	1 055 g	Масса нетто	1 061 g

Кабельный ввод справа

M12	11	M16	6
M20	2	M25	2
M32	1	M40	1

Монтаж вертикальный

WDU 10 / ZDU 10	1x6	WDU 16 / ZDU 16	1x4
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x11	WDU 35 / ZDU 35	1x3
WDU 4 / ZDU 4	1x9	WDU 6 / ZDU 6	1x7

Монтаж горизонтальный

WDU 10 / ZDU 10	1x9	WDU 16 / ZDU 16	1x6
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x18	WDU 35 / ZDU 35	1x5
WDU 4 / ZDU 4	1x15	WDU 6 / ZDU 6	1x11

Общие данные

Класс пожаростойкости UL 94	HB	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	IP67	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	11	M16	6
M20	2	M25	2
M32	1	M40	1

**TBF (корпус из полиэстера, пустой)
TBF 19/15/14 7035**

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 19/15/14 7035

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

