

**TBF (polyester empty enclosure)  
TBF 49/30/21 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



Poliészter házak A TBF sorozatú házak különösen szívós, üvegszál erősítésű poliészterből készülnek. Ezek a házak ideálisak kis súlyt igénylő, ütésálló alkalmazásokhoz. Az időjárásálló TBF házakat az alkalmazások széles köréhez terveztük. A tartozékok széles választékával univerzális megoldást kínálnak a beépítő tételek felvételére, mint a szabályozók, mérőkészülékek, szelepek és egyéb készülékek.

Jellemzők:

- 9 méret 2 változatban
- fedél nylon csavarokkal
- rögzítő furatok a tömített téren kívül
- Menet a kapocs sínnek és szerelőlapok rögzítéséhez
- Sokféle tartozék. A Weidmüller ezt a házat a felhasználó igényeit kielégítve tudja gyártani és szállítani, felszerelve az összes szükséges sorkapoccsal és kábel tömszelencével.

**Általános rendelési adatok**

Típus	TBF 49/30/21 trsp
Rendelési szám	<a href="#">9502840000</a>
Verzió	TBF (polyester empty enclosure), Üres ház, Magasság: 488 mm, Szélesség: 302 mm, Mélység: 210 mm, Anyag: üvegszál erősítésű poliészter, Világosszürke, Áttetsző
GTIN (EAN)	4032248027446
Menny.	1 Stück

**TBF (polyester empty enclosure)  
TBF 49/30/21 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

**Műszaki adatok****Méreték és tömegek**

Szélesség	302 mm	Szélesség (coll)	11,89 inch
Magasság	488 mm	Magasság (coll)	19,213 inch
Mélység	210 mm	Mélység (coll)	8,268 inch
Tömeg	3 760 g	Nettó tömeg	3 185 g

**Tartozékok általános információi**

Anyag	üvegszál erősítésű poliészter
-------	-------------------------------

**Tömszelencék, felső/alsó**

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

**Tömszelencék, jobb**

M12	42	M16	42
M20	36	M25	18
M32	7	M40	5
M50	5	M63	4

**függőleges összeállítás**

WDU 10 / ZDU 10	2x41	WDU 16 / ZDU 16	2x29
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x80	WDU 35 / ZDU 35	2x25
WDU 4 / ZDU 4	2x67	WDU 6 / ZDU 6	2x51

**vízszintes összeállítás**

WDU 10 / ZDU 10	3x22	WDU 16 / ZDU 16	3x16
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x44	WDU 35 / ZDU 35	3x14
WDU 4 / ZDU 4	3x37	WDU 6 / ZDU 6	3x28

**Általános információ**

Fedélcsavarak nyomatéka	1,5 Nm	Felhasználási területek	Építési rendszerek és technológia, Közlekedéstechnika, Csomagolóipar, Gépgyártás
Mérgező tulajdonság	Halogénmentes	Szabványok	IEC 61439-2, IEC 60529, EN 61439-2, EN 60529, EN 62208
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Anyag	üvegszál erősítésű poliészter
Tömítés anyaga	Poliuretán	Üzemi hőmérséklet, min.	-50 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	130 °C	Ütésállóság	Az IEC 62208 szerint IK08, Az IEC 62262 szerint IK10
Védelmi osztály	IP66	Ház kiegészítő	6,5 mm a házfeneken keresztül
Fedél kiegészítő	Kereszthornyos nylon csavar	Integrált rögzítést	4 ill. 6 tőcsavar M6 belső (anya) menet

**TBF (polyester empty enclosure)  
TBF 49/30/21 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

**Műszaki adatok****Besorolások**

ETIM 3.0	EC000058	ETIM 4.0	EC000058
ETIM 5.0	EC000058	ETIM 6.0	EC000261
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		

**Jóváhagyások**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

**Letöltések**

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Engineering Data	<a href="#">STEP</a>
Tervezési adatok	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>

**Adatlap****TBF (polyester empty enclosure)  
TBF 49/30/21 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

**Rajzok**