

TBF (prázdná polyesterová skříň) TBF 60/37/21 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



Polyesterové krabice. Krabice řady TBF jsou vyrobeny z extrémně odolného polyesteru vyztuženého skelnými vlákny. Tyto krabice jsou ideální pro aplikace vyžadující nízkou hmotnost spolu s vysokou odolností proti otřesům. Krabice TBF odolné proti povětrnostním vlivům jsou navrženy pro širokou škálu aplikací. Spolu s rozsáhlou škálou příslušenství poskytují univerzální řešení pro umístění vestavěných členů, jako jsou regulátory, nástroje měření, ventily a jiné vybavení.

Vlastnosti:

- 9 velikostí ve 2 verzích
- víko s nylonovými šrouby
- upevňovací otvory mimo zabezpečenou oblast
- Závit pro připevnění ke svorkovnicové liště a k montážním deskám
- Rozsáhlá řada příslušenství. Společnost Weidmüller může tuto krabici vyrobit podle specifikací zákazníka, vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

Všeobecné objednací údaje

Typ	TBF 60/37/21 trsp
Objednací číslo	9502860000
Verze	TBF (prázdná polyesterová skříň), Prázdný plášť, Výška: 603 mm, Šířka: 372 mm, Hloubka: 210 mm, Materiál: Polyester vyztužený skelným vláknem, Světle šedá, Transparentní
GTIN (EAN)	4008190994907
Mnž.	1 ks

TBF (prázdňá polyesterová skříň) TBF 60/37/21 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

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	372 mm	Šířka (v palcích)	14,646 inch
Výška	603 mm	Výška (v palcích)	23,74 inch
Hloubka	210 mm	Hloubka (v palcích)	8,268 inch
Váha	5 350 g	Čistá hmotnost	5 000 g

Kabelové průchodky, nahoře/dole

M12	52	M16	30
M20	26	M25	12
M32	5	M40	4
M50	4	M63	3

Kabelové průchodky, pravá strana

M12	88	M16	48
M20	40	M25	20
M32	8	M40	6
M50	6	M63	4

Svislá montáž

WDU 10 / ZDU 10	5x29	WDU 16 / ZDU 16	5x21
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	5x57	WDU 35 / ZDU 35	5x18
WDU 4 / ZDU 4	5x48	WDU 6 / ZDU 6	5x36
WDU 10 / ZDU 10	2x51	WDU 16 / ZDU 16	2x37
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x101	WDU 35 / ZDU 35	2x32
WDU 4 / ZDU 4	2x85	WDU 6 / ZDU 6	2x64

Všeobecné informace

Jedovatost	Neobsahuje halogeny	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2
Místa využití	Stavební systémy a technologie, Doprava, Balící průmysl, Výroba strojů	Standardy	IEC 61439-2, IEC 60529, EN 61439-2, EN 60529, EN 62208
Utahovací moment šroubů víka	1,5 Nm	Materiál	Polyester vyztužený skelným vláknem
Materiál těsnění	Polyuretan	Provozní teplota, min.	-50 °C
Provozní teplota, max.	130 °C	Odolnost proti nárazu	IK08 v souladu s IEC 62208, IK 10 v souladu s IEC 62262
Stupeň krytí	IP66	Připojení krytu	6,5 mm otvor v základně krytu
Připojení víka	Šrouby s nylonovou křížovou hlavou	Integrovaná upevnění	4 nebo 6 šroubů M6 vnitřní závit (samice)

Všeobecné informace o příslušenství

Materiál	Polyester vyztužený skelným vláknem
----------	-------------------------------------

Datový list

**TBF (prázdná polyesterová skříň)
TBF 60/37/21 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

Technické údaje

Klasifikace

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 9.1	27-18-92-90
eClass 9.0	27-18-01-01		

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Technické údaje	EPLAN, WSCAD
Technické údaje	STEP

**TBF (prázdná polyesterová skříň)
TBF 60/37/21 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

Nákresy