

MF TBF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kryty řady TBF jsou vyrobeny z extrémně odolného polyesteru vyztuženého skelnými vlákny. Tyto kryty jsou ideální pro aplikace vyžadující nízkou hmotnost spolu s vysokou odolností proti otřesům. Kryty TBF odolné proti povětrnostním vlivům jsou navrženy pro širokou řadu 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, s šedým a průhledným víkem
- Kryt s nylonovými šrouby
- Upevňovací otvory mimo utěsněnou oblast
- Závit pro připevnění ke svorkovnicové liště a k montážním deskám
- Rozsáhlé příslušenství
- Společnost Weidmüller může tento kryt vyrobit a dodat podle specifikací zákazníka vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

Všeobecné objednací údaje

Verze	TBF (prázdňá polyesterová skříň), Montážní patka, Upevňovací oka, Výška: 72.5 mm, Šířka: 24 mm, Hloubka: 12 mm, Základní materiál: Polyamid, Polyamid 66, Uhlově černá
Číslo objednávky	0360800000
Typ	MF TBF
GTIN (EAN)	4008190108595
Množství	1 items

MF TBF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	12 mm	Hloubka (v palcích)	0.4724 inch
Výška	72.5 mm	Výška (v palcích)	2.8543 inch
Šířka	24 mm	Šířka (v palcích)	0.9449 inch
Čistá hmotnost	69 g		

Teploty

Provozní teplota

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6a1
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Všeobecné informace

Typ upevnění Přišroubováno Základní materiál Polyamid, Polyamid 66

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002625	ETIM 9.0	EC002625
ETIM 10.0	EC002625	ECLASS 14.0	27-18-28-07
ECLASS 15.0	27-18-28-07		