

## TBF 60/30/18 7035

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 図に類似



TBF モデルシリーズのエンクロージャーは、非常に強靱なガラス繊維強化ポリエステルで製造されています。これらのエンクロージャーは、軽量性および高い衝撃耐性を必要とするアプリケーションに最適です。耐候性に優れた TB エンクロージャーは、幅広いアプリケーションに適した形状です。アクセサリの総合機能と共に、規制機関、計測機器、バルブ、その他機器などの組込型機器を収容する総合的なソリューションを提供します。

## 機能：

- 2 バージョンで 9 サイズ、灰色および透明カバーが付属
- ナイロン製ネジによるカバー
- シール領域外の固定孔
- 端子レールおよび取り付けプレートに設置用のネジ
- 総合的なアクセサリ
- ワイドモジュラーは、お客様の仕様に従ってエンクロージャーを製造し、供給し、必要な端子とケーブルグラウンドをすべて備えることができます。

## 一般注文データ

バージョン	TBF (ポリエステル空エンクロージャー), 空エンクロージャー, 高さ: 603 mm, 幅: 302 mm, 深さ: 175 mm, 材質: ガラス繊維強化ポリエステル, 未処理, 薄いグレー
注文番号	<a href="#">0360500000</a>
種別	TBF 60/30/18 7035
GTIN (EAN)	4032248025169
数量	1 Stück

## TBF 60/30/18 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	175 mm	奥行き (インチ)	6.89 inch
高さ	603 mm	高さ (インチ)	23.74 inch
幅	302 mm	幅 (インチ)	11.89 inch
正味重量	4,479 g		

## 温度

動作温度	-50 °C...130 °C
------	-----------------

## ケーブルグランド、上/下

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

## ケーブルグランド、右

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

## 一般的な情報

UL 94 可燃性等級	HB	アクセス開口部：高さ	578 mm
アクセス開口：幅	276 mm	エンクロージャ付属品	エンクロージャベースの 6.5 mm孔
シール材	ポリウレタン	フランジプレート	いいえ
使用範囲	システムとテクノロジーの 構築, 輸送, 包装業界, 機械 製造	保護度合い	
動作温度、最大	130 °C	動作温度、最小	-50 °C
材質	ガラス繊維強化ポリエステル	標準	IEC 60529, EN 60529, EN 62208, EN/IEC 61439-2
毒性	ハロゲン不使用	積分固定	スタッドボルトM6内側 (メス型) ねじx4または6
蓋	はい	蓋のねじ数	6
蓋ネジ用トルク	1.5 Nm	蓋付け	プラスナイロンねじ
衝撃耐性	IEC 62208に準拠した IK08, IEC 62262に準拠したIK10	表面仕上	
設置アドバイス	ねじ取り付け		未処理

## 垂直アセンブリ

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

## 水平アセンブリ

WDU 10 / ZDU 10	1x51	WDU 16 / ZDU 16	1x37
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x101	WDU 35 / ZDU 35	1x32
WDU 4 / ZDU 4	1x85	WDU 6 / ZDU 6	1x64

作成日 2024/07/04 7:56:37 CEST

TBF 60/30/18 7035

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 証明書番号の格納装置

DoC LVD (適合宣言番号)	DoC DE PS2422 230801 001ISS00
------------------	----------------------------------

## 分類

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ECLASS 9.0	27-18-01-01	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-01-01	ECLASS 11.0	27-18-01-01
ECLASS 12.0	27-18-01-01	ECLASS 13.0	27-18-01-01

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
------------	---

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

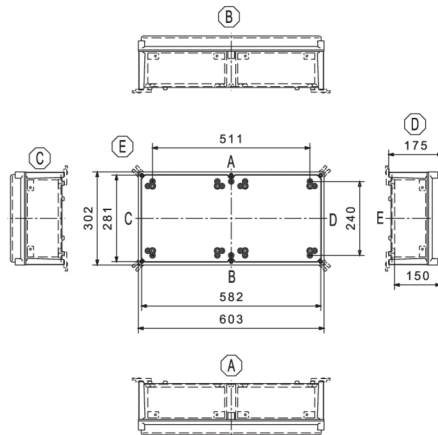
承認/証明書/適合証明書	<a href="#">EU Declaration of Conformity - TBF Empty Enclosures - DoC DE PS2420 220224 002ISS00</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローシャー	

TBF 60/30/18 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面



## TBF 60/30/18 7035

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 外部固定ラグ



TBF モデルシリーズのエンクロージャーは、非常に強靱なガラス繊維強化ポリエステルで製造されています。これらのエンクロージャーは、軽量性および高い衝撃耐性を必要とするアプリケーションに最適です。耐候性に優れた TB エンクロージャーは、幅広いアプリケーションに適した形状です。アクセサリの総合機能と共に、規制機関、計測機器、バルブ、その他機器などの組込型機器を収容する総合的なソリューションを提供します。

機能：

- 2 バージョンで 9 サイズ、灰色および透明カバーが付属
- ナイロン製ネジによるカバー
- シール領域外の固定孔
- 端子レールおよび取り付けプレートに設置用のネジ
- 総合的なアクセサリ
- ワイドモジュラーは、お客様の仕様に従ってエンクロージャーを製造し、供給し、必要な端子とケーブルグラウンドをすべて備えることができます。

## 一般注文データ

種別	MF TBF	バージョン
注文番号	<a href="#">0360800000</a>	TBF (ポリエステル空エンクロージャ), 取付けフット, 固定ラグ, 高さ:
GTIN (EAN)	4008190108595	72.5 mm, 幅: 24 mm, 深さ: 12 mm, 材質: ポリアミド, 漆黒
数量	1 Stück	

## TBF 60/30/18 7035

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## Klippon® POK 接地用スタッド



Klippon® POK エンクロージャーは、高品質のガラス繊維強化ポリエステルで構成され、耐食性、衝撃耐性、高い IP 保護等級が必要なアプリケーションや環境に最適です。

幅広いラインアップの主要な特長：

- 17 種のサイズで利用可能
- ふたつの標準仕上げ (色)：灰色 (産業用 RAL 7001 に類似) および黒色 (過酷環境および防爆対応 RAL 9011 に類似)
- プラス / マイナス形状ステンレススチール製ネジカバー
- シリコンまたはクロロブレン製の成形ガスケット
- IP66 の高度な侵入保護を確保する、シール領域外の穴の固定
- 最大 7 ジュールの衝撃耐性
- エンクロージャーへの直接取り付け、または内部取り付けプレートを使用
- 固定孔または取り付けフットを使用して直接壁固定可能
- 取り付けレールおよびプレートを取り付ける固定ネジ
- 設定に対応する E60 までの耐火性等級
- 
- ワイドミュラーは、お客様の仕様に自他がってエンクロージャーを製造し、供給し、必要な端子とケーブルグランドすべて備えることができます。

## 一般注文データ

種別	PEBZ M6 BR SET	バージョン
注文番号	<a href="#">1277250000</a>	KLIPPONPOK, 接地ピン, その他, 高さ: 12.3 mm, 幅: 12.3 mm, 深さ: 42
GTIN (EAN)	4050118067149	mm, 材質: 真鍮
数量	1 Stück	
種別	PEBZ M6 S4 SET	バージョン
注文番号	<a href="#">1283430000</a>	KLIPPONPOK, 接地ピン, その他, 高さ: 12.3 mm, 幅: 12.3 mm, 深さ: 42
GTIN (EAN)	4050118073607	mm, 材質: ステンレススチール 1.4404 (316L)
数量	1 Stück	
種別	PEBZ M10 BR SET	バージョン
注文番号	<a href="#">1277220000</a>	KLIPPONPOK, 接地ピン, その他, 高さ: 21 mm, 幅: 21 mm, 深さ: 48.7
GTIN (EAN)	4050118067019	mm, 材質: 真鍮
数量	1 Stück	
種別	PEBZ M10 S4 SET	バージョン
注文番号	<a href="#">1283440000</a>	KLIPPONPOK, 接地ピン, その他, 高さ: 21 mm, 幅: 21 mm, 深さ: 48.7
GTIN (EAN)	4050118073362	mm, 材質: ステンレススチール 1.4404 (316L)
数量	1 Stück	

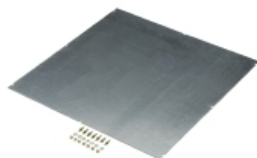
## TBF 60/30/18 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 取り付けプレート



TBF モデルシリーズのエンクロージャーは、非常に強靱なガラス繊維強化ポリエステルで製造されています。これらのエンクロージャーは、軽量性および高い衝撃耐性を必要とするアプリケーションに最適です。耐候性に優れた TB エンクロージャーは、幅広いアプリケーションに適した形状です。アクセサリの総合機能と共に、規制機関、計測機器、バルブ、その他機器などの組込型機器を収容する総合的なソリューションを提供します。

機能：

- 2 バージョンで 9 サイズ、灰色および透明カバーが付属
- ナイロン製ネジによるカバー
- シール領域外の固定孔
- 端子レールおよび取り付けプレートに設置用のネジ
- 総合的なアクセサリ
- ワイドモジュラーは、お客様の仕様に従ってエンクロージャーを製造し、供給し、必要な端子とケーブルグラウンドをすべて備えることができます。

## 一般注文データ

種別	MP TBF 60/30	バージョン
注文番号	<a href="#">9502750000</a>	TBF (ポリエステル空エンクロージャ), 取り付けプレート, 取り付け
GTIN (EAN)	4008190994891	プレート, 高さ: 550 mm, 幅: 249 mm, 深さ: 2 mm, 材質: スチール板,
数量	1 Stück	垂鉛メッキ, 垂鉛めっき, 銀色

## 換気プラグ - DAE



幅広い用途に対応するケーブルグラウンドに加え、プラグ、圧力補正要素、アダプター、およびロックナット、シールリング、平座金、接地リングなどの対応するアクセサリで品揃えを充実させています。

## 一般注文データ

種別	DAE M12 PA LONG	バージョン
注文番号	<a href="#">1868570000</a>	DAE (換気要素), 調圧エレメント, ストレート, M 12, 10 mm, IP66,
GTIN (EAN)	4032248440429	IP68, IP69K, ポリアミド6
数量	10 Stück	
種別	DAE M12 SS	バージョン
注文番号	<a href="#">1868550000</a>	DAE (換気要素), 調圧エレメント, ストレート, M 12, 10 mm, IP66,
GTIN (EAN)	4032248440405	IP68, IP69K, ステンレススチール 1.4305 (303)
数量	10 Stück	