

BG GHDE HO SA UL PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



FieldPower のハウジングは堅固性が高く、ULの最高の可燃性等級 5 VA を満たしています。

- 「TS 35 PT6」取り付けレールモジュール、および PT6 接点ユニットは取付が用意です。
- ヒンジ付属の封止により、組立済プラグケーブルも使用できます。
- 高カバーバージョンは、装置の設置を可能にします。ケーブルシールについては、アクセサリを参照してください。

一般注文データ

バージョン	FieldPower® エンクロージャ, 181 mm, 104 mm, 122 mm, IP65, 完全状態, ガラス強化繊維ポリカーボネート, 黒色, メンテナンススイッチ
注文番号	1113120000
種別	BG GHDE HO SA UL PT6
GTIN (EAN)	4032248891887
数量	1 items

BG GHDE HO SA UL PT6

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

深さ	122 mm	奥行き (インチ)	4.8031 inch
高さ	181 mm	高さ (インチ)	7.126 inch
幅	104 mm	幅 (インチ)	4.0945 inch
正味重量	540 g		

温度

保管温度 -40 °C...55 °C 動作温度 -40 °C...45 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	7645f3b1-6db9-495d-9e21-ab1d894aff05

技術データスイッチ

端子 - トルク	0.8 Nm	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 8
スイッチ種別	ABB OT16FT3	動作電圧	440 V
配線接続断面 AWG、最小	AWG 18	汚染度	3
電源定格 AC-23A	7.5 kW	定格電流 AC-23A	16 A
補助接点	ABB OA1G10	標準に従って切り替える	IEC 60947-3
クランプ範囲、プラグ、最小	0.75 mm ²	クランプ範囲、プラグ、最大	10 mm ²

一般データ

基本材質	プラスチック, GRP	絶縁材	GF 10
エンクロージャーの材質	ガラス強化繊維ポリカーボネート	シリコン	いいえ
色	黒色	保護度合い	IP65, 完全状態
UL 94 可燃性等級	5VA	蓋ネジ用トルク	2 Nm
蓋付け	TX20ねじ	設置アドバイス	蓋ネジ付属
機能	メンテナンススイッチ	接続方式、信号	M12、Aコード

分類

ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

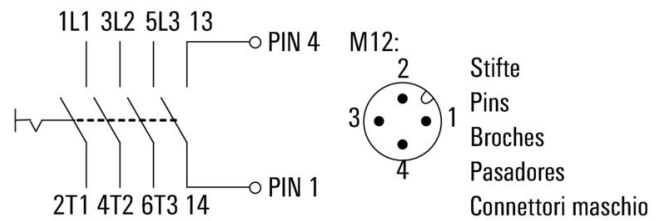
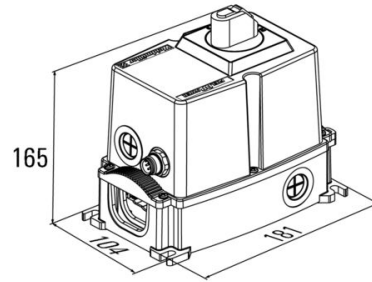
BG GHDE HO SA UL PT6

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

図面

www.weidmueller.com

穴あけテンプレート



BG GHDE HO SA UL PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

IP68 バージョン



ワイドミュラーは、幅広いエンクロージャーに加え、様々なケーブルグランドを提供し、広範な用途に対応します。

真鍮、プラスチック、ステンレス製のケーブルグランドは、あらゆる業界のエンクロージャーに合わせて、最も多くの IP 保護等級に対応します。

一連のケーブルグランドとアプリケーションに応じて、ケーブルグランドは VDE、UL、UR、cULus、DNV GL、または EN 45545 に準拠して認可取得およびテストされます。

一般注文データ

種別	VG M20 - K 68	バージョン
注文番号	2811470000	VG K (標準プラスチック製ケーブルグランド) , ケーブルグランド, ス
GTIN (EAN)	4064675292227	トレート, M 20, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66,
数量	50 ST	IP67, IP68 - 5パール (30分) , ポリアミド6
種別	VG M20-1/K68	バージョン
注文番号	1772300000	VG K (標準プラスチック製ケーブルグランド) , ケーブルグランド,
GTIN (EAN)	4032248129966	ストレート, M 20, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66,
数量	50 ST	IP67, IP68 - 5パール (30分) , ポリアミド6

プラスチックロックナット、グレー



幅広い用途に対応するケーブルグランドに加え、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	SKMU M20 - K GR	バージョン
注文番号	1772460000	SKMU PA (プラスチック製ロックナット) , ロックナット, M 20, 6
GTIN (EAN)	4032248130207	mm, ポリアミド6 (PA6 - GF30)
数量	100 ST	

DMS PRO



ワイドミュラーのトルクスクリュードライバーは人間工学的デザインなので、片手での使用に最適です。これらは、あらゆる設置位置で疲労を感じることなく使用できます。また、自動トルクリミッタ搭載で、高い再現精度を有します。

BG GHDE HO SA UL PT6

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	DMS PRO	バージョン
注文番号	1479120000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
数量	1 ST	

ビット E6,3 - Torx



ワイドミュラービットは、品質、広い範囲、効率の良さから、ユーザーに人気の高い標準ビットです。コンピュータ制御硬化法は、ワイドミュラーが一貫して高い品質基準の保証を可能にします。

高品質原料の使用は、関連する DIN 規格で指定されたトルクよりもはるかに高いトルクに到達を可能にします：

- PH/PZ ビット対応 DIN 5261、
- マイナスビット対応 DIN 5263、
- TORX ビット対応カムカー社規格

このことは、高トルクでの長寿命、ひいては標準的な状況での理想条件を意味します。

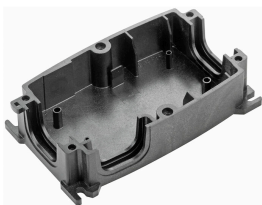
利点：

- すべてのタイプのネジに適しています。硬度値が 59 ~ 61 HRC であるため、手動式ツールと電動ツールの両方での使用に適しています。
- 耐摩耗性が良く、したがって長寿命です。
- すべての DIN ネジに最適なフィットを適用すると、低摩耗と最適なトルク伝達を実現します。
- 高い品質基準を有し、関連する ISO 規格準拠で、プロフェッショナルの品質基準を満たすように製造。

一般注文データ

種別	BIT E6,3 T20 X 150	バージョン
注文番号	2821510000	取付けツール
GTIN (EAN)	4064675359050	
数量	5 ST	

サイズ 1



FieldPower のハウジングは堅固性が高く、ULの最高の可燃性等級 5 VA を満たしています。

- 「TS 35 PT6」取り付けレールモジュール、および PT6 接点ユニットは取付が用意です。
- ヒンジ付属の封止により、組立済プラグケーブルも使用できます。

• 高力バージョンは、装置の設置を可能にします。ケーブルシールについては、アクセサリを参照してください。

一般注文データ

種別	GH PT6	バージョン
注文番号	1070140000	FieldPower® エンクロージャ, 181 mm, 104 mm, 42 mm, IP65, 完全
GTIN (EAN)	4032248825813	状態, ガラス強化繊維ポリカーボネート, 黒色
数量	10 ST	