

**BG GHDE 10P PT6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

- Корпусы FieldPower® очень прочные и отвечают самому высокому классу горючести UL 5 ВА.
- Модуль монтажной рейки "TS 35 PT6" и блок контактов PT6 обеспечивает простую фиксацию.
  - Подвижные уплотнения дают возможность использования вставных предварительно разделанных кабелей.
  - Варианты исполнения с высокой крышкой обеспечивают установку устройства. Для выбора кабельных уплотнений смотрите раздел аксессуаров.

**Основные данные для заказа**

Версия	Корпуса FieldPower®, 181 mm, 192 mm, 25 mm, IP 65, в комплексном состоянии, армированный стекловолокном поликарбонат, черный
Заказ №	<a href="#">1122200000</a>
Тип	BG GHDE 10P PT6
GTIN (EAN)	4032248903207
Кол.	10 Штука

## BG GHDE 10P PT6

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

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

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<a href="#">Сайт UL</a>
Сертификат № (UL)	E256877

## Размеры и массы

Глубина	25 mm	Глубина (дюймов)	0.9842 inch
Высота	181 mm	Высота (в дюймах)	7.126 inch
Ширина	192 mm	Ширина (в дюймах)	7.559 inch
Масса нетто	235.1 g		

## Температуры

Температура хранения	-40 °C...85 °C	Рабочая температура	-40 °C...85 °C
----------------------	----------------	---------------------	----------------

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	5f19cd84-8946-4797-9386-3ac323b95c10

## Общие данные

Материал корпуса	армированный стекловолокном поликарбонат	Силикон	Нет
Цветовой код	черный	Вид защиты	IP 65, в комплексном состоянии
Класс пожаростойкости UL 94	5VA	Момент затяжки для винтов крышки	2 Nm
Прикрепление крышки	Винты TX20	Указание по установке	Винты с крышкой включены

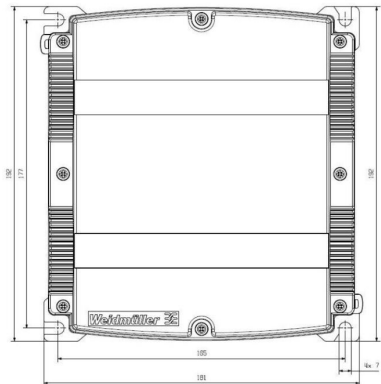
## Классификации

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 10P PT6**

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

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

**Drawings****Размер отверстия**

## BG GHDE 10P PT6

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

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

## Accessories

## DMS PRO



Динамометрические ключи Weidmüller имеют эргономичную форму и поэтому идеально подходят для работы одной рукой. Они не вызывают усталости во время работы при любых направлениях монтажа. Кроме того, они оснащены автоматическим ограничителем момента затяжки и имеют высокую точность повторения.

## Основные данные для заказа

Тип	DMS PRO	Версия
Заказ №	<a href="#">1479120000</a>	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
Кол.	1 ST	

## Bits E6,3 - Torx®



Биты Weidmüller - это стандартные биты, очень популярные у пользователей благодаря своему высокому качеству, большому ассортименту и КПД. За счет управляемого компьютером метода затвердевания компания Weidmüller может гарантировать неизменно высокий стандарт качества. Используемое высококачественное сырье обеспечивает значения крутящего момента значительно выше любых указанных в соответствующих стандартах DIN:

- DIN 5261 для бит PH/PZ;
- DIN 5263 для шлицевых бит;
- стандарт Camcar для бит TORXЭто означает длительный срок службы при высоких крутящих моментах, тем самым обеспечивая идеальные условия использования в стандартных ситуациях.

## Преимущества:

- Подходят для всех типов винтов. Благодаря отличной твердости с величиной 59-61 HRC они подходят для использования как с механическими, так и с электрическими инструментами.
- Высокая износостойчивость обеспечивает длительный ожидаемый срок службы.
- Оптимальная посадка во всех винтах DIN означает низкий износ и оптимальную передачу крутящего момента.
- Изготовлено в соответствии с профессиональными критериями качества согласно применимым стандартам ISO с неизменно высоким стандартом качества.

## Основные данные для заказа

Тип	BIT E6,3 T20 X 70	Версия
Заказ №	<a href="#">2749010000</a>	Бита для отвертки
GTIN (EAN)	4050118895308	
Кол.	5 ST	

## BG GHDE 10P PT6

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

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

## Accessories

## Generation 1



Корпусы FieldPower® очень прочные и отвечают самому высокому классу горючести UL 5 BA.

- Модуль монтажной рейки "TS 35 PT6" и блок контактов PT6 обеспечивает простую фиксацию.
- Подвижные уплотнения дают возможность использования вставных предварительно разделанных кабелей.
- Варианты исполнения с высокой крышкой обеспечивают установку устройства. Для выбора кабельных уплотнений смотрите раздел аксессуаров.

## Основные данные для заказа

Тип	BG GH 10P 4XVG PT6	Версия
Заказ №	<a href="#">1121990000</a>	Корпуса FieldPower®, 181 mm, 223 mm, 42 mm, IP 65, в
GTIN (EAN)	4032248903030	комплексном состоянии, армированный стекловолокном
Кол.	10 ST	поликарбонат, черный
Тип	GH 10P PT6	Версия
Заказ №	<a href="#">1121980000</a>	Корпуса FieldPower®, 181 mm, 192 mm, 42 mm, IP65, в
GTIN (EAN)	4032248903023	комплексном состоянии, армированный стекловолокном
Кол.	10 ST	поликарбонат, черный