

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Не использовать продукт для новых разработок







Корпусы FieldPower \circledR 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

Исполнение	Kopnyca FieldPower®, 181 mm, 192 mm, 87 mm, IP65, в комплексном состоянии, армиро- ванный стекловолокном поликарбонат, черный
Номер для заказа	<u>1121950000</u>
Тип	BG GHDE 10P HO PT6
GTIN (EAN)	4032248903016
Кол.	10 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	87 мм	Глубина (дюймов)	3,425 inch
Высота	181 мм	Высота (в дюймах)	7,126 inch
Ширина	192 мм	Ширина (в дюймах)	7,559 inch
Масса нетто	394.77 a		

Температуры

Температура хранения	-40 °C85 °C	Рабочая температура	-40 °C85 °C

Общие данные

Материал	Поликарбонат, армиро- ванный стекловолокном	Материал корпуса	армированный стеклово- локном поликарбонат
Силикон	Нет	Цветовой код	черный
Вид защиты	IP65, в комплексном со-	Класс пожаростойкости UL 94	
	стоянии		5VA
Момент затяжки для винтов крышки	2 Nm	Прикрепление крышки	Винты TX20
Указание по установке	Винты с крышкой включе-		
	ны		

Классификации

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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	210f646e-64fd-46de-9a7c-8dff222ea2cb

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (UL)	E310075

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о <u>UL Certificate FieldPower® size 1 and 2 (10P) lid and base variants</u>		
соответствии	Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts	
Технические данные	CAD data – STEP	
Уведомление об изменении продукта	Technical change to FieldPower® (GHDE)	
Каталог	Catalogues in PDF-format	

Справочный листок технических данных



BG GHDE 10P HO PT6

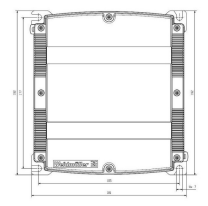
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Размер отверстия





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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	Исполнение
Номер для за	ak <u>aba1990000</u>	Kopпyca FieldPower®, 181 mm, 223 mm, 42 mm, IP65, в
GTIN (EAN)	4032248903030	комплексном состоянии, армированный стекловолокном
Кол.	10 Шт.	поликарбонат, черный
Тип	GH 10P PT6	Исполнение
Номер для за	akaba1980000	Корпуса FieldPower®, 181 mm, 192 mm, 42 mm, IP65, в
GTIN (EAN)	4032248903023	комплексном состоянии, армированный стекловолокном
Кол.	10 Шт.	поликарбонат, черный

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

основные данные для заказа		
Тип	DMS PRO	Исполнение
Номер для з	a <u>kaba9120000</u>	Сборочный инструмент
GTIN (EAN)	4050118287011	
Кол.	1 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

www.weidmueller.com

Germany

Аксессуары

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 износоустойчивость 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 150 Номер для за<mark>каза 15 10000</mark> GTIN (EAN) 4064675359050 Кол. 50 Шт.

Исполнение Сборочный инструмент