

## STB 2 EXE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Доступны различные типы соединительных коробок для установки источников сигналов/питания или распределителей во взрывоопасных зонах. Клеммные коробки представляют собой взрывозащищенное оборудование, сертифицированное для эксплуатации на взрывоопасных

участках зон 0, 1, 2 и 20, 21, 22. Они сертифицированы в соответствии с самыми последними стандартами Ex e, Ex ia и Ex tb. Конфигурация в соответствии с требованиями заказчика означает, что эти соединительные коробки оптимально подходят для всех областей применения. Воспользуйтесь обзором продукции, чтобы найти наиболее подходящее для вас решение! Комбинируйте корпус (с резьбовыми отверстиями или без них), подходящие монтажные рейки или предварительно установленные клеммные планки. Мы подготовили для вас небольшую подборку, но будем рады сконфигурировать заказное решение.

Отличительные особенности:

- Широкий выбор версий для соответствия требованиям клиентов
- Помимо IECEx и ATEX, также доступны и другие международные допуски к эксплуатации
- Улучшенное качество благодаря использованию проверенных базовых продуктов бренда Klipron®

### Основные данные для заказа

Версия	Klipron STB (Small Terminal Box), Соединительная коробка, Корпус из нержавеющей стали, Высота: 150 mm, Ширина: 150 mm, Глубина: 90 mm, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), полировка до зеркального блеска, серебряный
Заказ №	<a href="#">8000028395</a>
Тип	STB 2 EXE
GTIN (EAN)	4050118556919
Кол.	1 Штука

## STB 2 EXE

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Сертификаты CE; ATEX; IECEx

### Размеры и массы

Глубина	90 mm	Глубина (дюймов)	3.5433 inch
Высота	150 mm	Высота (в дюймах)	5.9055 inch
Ширина	150 mm	Ширина (в дюймах)	5.9055 inch
Диаметр	8 mm	Размеры крепежа, высота	75 mm
Размеры крепежа, ширина	175 mm	Толщина стенок, мин.	1.5 mm
Толщина стенок, макс.	1.5 mm	Масса нетто	1965 g

### Температуры

Температура окружающей среды -40 °C...40 °C Рабочая температура

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения  
 REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Монтаж вертикальный

WDU 4 / ZDU 4 1x14

### Номер сертификата корпуса

Номер сертификата соединительной коробки (ATEX) IBEExU 07ATEX1 148 Номер сертификата соединительной коробки (IECEx) IECEx IBE09.0019  
 Обозначение Ex eb IIC T6 Gb

### Общие данные

Цветовой код серебряный Вид защиты IP66  
 Таблица цветов (аналогич.) RAL 7001

### Данные о материалах

Поверхность полировка до зеркального блеска Основной материал Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)

### Корпус

Основной материал Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L) Отверстия, страница C нет  
 Табличка с типом материала Покрытие из полиэстера с алюминием Отверстия, страница D нет  
 Отверстия, страница A 4 x M20 Отверстия, страница B 4 x M20, 1 x BDX

### Стандартные признаки

Исполнение Корпус из нержавеющей стали Базовое изделие [KLIPPON STB 2 SS, WDU 4, KLIPPON BDX M20 S](#)

**Технические данные**

**Классификации**

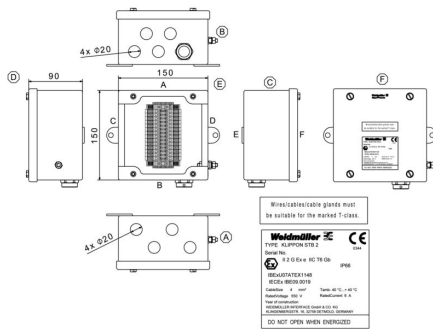
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

**STB 2 EXE**

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

**Изображения**

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



## STB 2 EXE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Латунные кабельные вводы Ex e



Латунные кабельные вводы, подходящие для использования во взрывоопасных зонах Ex e (повышенная безопасность). Они прошли испытание в соответствии с последними нормами и стандартами IEC/EN 60079-0, а также имеют необходимый сертификат ATEX.

### Основные данные для заказа

Тип	VG M20 EXE MS	Версия
Заказ №	<a href="#">1460050000</a>	VG Ex MS (латунный кабельный ввод Ex), Кабельный ввод, прямой,
GTIN (EAN)	4050118266085	M 20, 16 mm, OD min. 3 - OD max. 12 mm, IP66, IP68, Латунь
Кол.	50 ST	никелированная

### Уплотнение из хлоропрена, от -40 до +70 °C



Полиамидные кабельные вводы, которые подходят для применений во взрывоопасных зонах (повышенная безопасность) и Ex i (искробезопасность). Компания Weidmüller предлагает серию продуктов без ограничений и, кроме соответствия стандартам, кабельный ввод превосходит их благодаря увеличенной ударопрочности 4/7 Дж и возможному диапазону температур до -60°C без ограничений. Они прошли испытания в соответствии с действующим стандартом и директивой EN 60079-0. Кроме того, они сертифицированы по стандартам ATEX и IECEx.

### Основные данные для заказа

Тип	VG M20 EXE 11-14 CR7J G4	Версия
Заказ №	<a href="#">2721980000</a>	VG Exe 7J (пластиковый кабельный ввод Ex 7J Exe), Кабельный
GTIN (EAN)	4050118821215	ввод, прямой, M 20, 10 mm, OD min. 11 - OD max. 14 mm, IP54,
Кол.	50 ST	IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), Полиамид 6
Тип	VG M20 EXE 7-12 CR7J G4	Версия
Заказ №	<a href="#">2721960000</a>	VG Exe 7J (пластиковый кабельный ввод Ex 7J Exe), Кабельный
GTIN (EAN)	4050118820492	ввод, прямой, M 20, 10 mm, OD min. 7 - OD max. 12 mm, IP54,
Кол.	50 ST	IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), Полиамид 6
Тип	VG M20 EXE 7-13 CR7J G4	Версия
Заказ №	<a href="#">2721970000</a>	VG Exe 7J (пластиковый кабельный ввод Ex 7J Exe), Кабельный
GTIN (EAN)	4050118821208	ввод, прямой, M 20, 10 mm, OD min. 7 - OD max. 13 mm, IP54,
Кол.	50 ST	IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), Полиамид 6

## STB 2 EXE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Заглушки – пластик – Ex e/i 7 Joule



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

#### Основные данные для заказа

Тип	VP M20 EX SI 7J	Версия	
Заказ №	<a href="#">2066730000</a>	VPK EX 7J (заглушка Ex, пластиковая, 7J), Заглушка, закрытый, M	
GTIN (EAN)	4050118415346	20, 11 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 – 5 бар (30 мин), Полиамид 6	
Кол.	100 ST		

### Заглушки из латуни, шестигранная головка, тип VP HEX Ex e/d



Заглушки серии VP предлагают способ заполнения неиспользуемых кабельных вводов в оборудовании, предназначенном для взрывоопасных зон, вместе с тем обеспечивая огнестойкость класса Ex d и повышенную взрывозащиту класса Ex e, а также класс защиты от проникновения загрязнений IP66/67/68.

#### Основные данные для заказа

Тип	VP-HEX M20-EX W	Версия	
Заказ №	<a href="#">1218950000</a>	VP-HEX (Кипрон Ex, заглушка с шестигранной головкой), Заглушка,	
GTIN (EAN)	4050118075571	прямой, M 20 x 1,5, 16 mm, Латунь никелированная	
Кол.	24 ST		

### Пластиковые контргайки, черные



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

#### Основные данные для заказа

Тип	SKMU M20 K SW	Версия	
Заказ №	<a href="#">1736930000</a>	SKMU PA (пластиковая контргайка), Контргайка, M 20, 6 mm,	
GTIN (EAN)	4008190956400	Полиамид 6 (PA 6 - GF 30)	
Кол.	100 ST		

## STB 2 EXE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

### Латунные контргайки, никелированные



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

### Основные данные для заказа

Тип	SKMU M20 MS	Версия	
Заказ №	<a href="#">1737000000</a>	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, M 20, 3 мм, Латунь	
GTIN (EAN)	4008190956479	никелированная	
Кол.	100 ST		