



## FBCON PA CG 8WAY EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



Для применения в опасных зонах соединительные коробки PROFIBUS PA Ex предлагаются в виде 1-, 2-, 4- и 8-канальных распределителей.

Кабельные вводы ЭМС, класс защиты IP66 и широкий диапазон рабочих температур надежно защищают соединения в жестких условиях эксплуатации.

### Функциональность

- Кабельные вводы ЭМС для магистралей и ответвлений
- Разъем M12 для ответвлений
- Шпилька внешнего заземления
- Класс защиты IP66
- Варианты исполнения из алюминия
- Совместимость с Profibus PA Примечание: изделия FBCOn с алюминиевыми корпусами и (или) разъемами M12 не рекомендуется использовать в условиях с высоким содержанием солей.

### Основные данные для заказа

Версия	Стандартный концентратор для взрывоопасной зоны Ex EEx(iia), 8-канальный распределитель полевой шины EEx, IP66
Заказ №	<a href="#">8564240000</a>
Тип	FBCON PA CG 8WAY EX
GTIN (EAN)	4032248287611
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-11-30T00:00:00+01:00



## FBCON PA CG 8WAY EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E141197

### Размеры и массы

Глубина	34 mm
Высота	58 mm
Ширина	80 mm
Длина	175 mm
Масса нетто	943 g

Глубина (дюймов)	1.3386 inch
Высота (в дюймах)	2.2835 inch
Ширина (в дюймах)	3.1496 inch
Длина (в дюймах)	6.8898 inch

### Температуры

Температура хранения	-40 °C...80 °C	Температура окружающей среды	-40 °C...80 °C
Рабочая температура	-40 °C...80 °C		

### Вероятность сбоя

SIL согласно IEC 61508	Нет
------------------------	-----

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6bl, 6c, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3a5f5913-76fc-4ff5-8563-4463f80bbe02

### Технические данные

Количество полюсов	3	Вид концентратора	8-канальный распределитель полевой шины EEx
Количество контактных гнезд	8	Исполнение корпуса	С компенсатором давления
Основной материал корпуса	Алюминий, AlSi12	Кабельный вход	Латунный кабельный ввод
Наружный диаметр провода, макс.	9.5 mm	Наружный диаметр провода, мин.	6.5 mm
Вид монтажа	Фронтальный монтаж	Вид защиты	IP66
Степень загрязнения	2	Шинная система	Profibus-PAn, Foundation Fieldbus

### Описание артикула

Описание изделия	Устройство является пассивным полевым распределителем для систем полевой шины Profibus PA и Foundation Fieldbus H1. Устройство одобрено для использования во взрывобезопасных зонах 1 или 2. Устройство сертифицировано в соответствии с FISCO (концепция взрывобезопасных систем полевой шины). Функциональное описание Устройство соединяется до восьми взрывобезопасных полевых устройств стандарта FISCO и типа взрывозащиты Ex ia с взрывобезопасным сегментом полевой шины того же типа взрывозащиты. Устройство поддерживает концепции заземления с многоточечным или одноточечным экранированным заземлением. Концепции заземления поясняются в руководствах к Profibus PA и Foundation Fieldbus.
------------------	---

**FBCON PA CG 8WAY EX**

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

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

**Технические данные**

**Классификации**

ETIM 8.0	EC001604	ETIM 9.0	EC001604
ETIM 10.0	EC001604	ECLASS 14.0	27-44-01-11
ECLASS 15.0	27-44-01-11		

# Справочный листок технических данных

## FBCON PA CG 8WAY EX

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

### Изображения

