

## Энергоаккумулятор - MINI-BAT/12DC/2.6AH - 2866569

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Энергоаккумулятор, свинцовый с технологией AGM, технология VRLA, 12 В DC, 2,6 А-ч.

### Описание изделия

MINI-BAT – свинцово-кислотные, для максимальной продолжительности работы.

### Преимущества для Вас

- Максимальная продолжительность автономной работы



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 476485
GTIN	4046356476485
Вес/шт. (без упаковки)	1 700,000 GRM

### Технические данные

#### Размеры

Ширина	52 мм
Высота	130 мм
Глубина	110 мм

#### Окружающие условия

Степень защиты	IP20
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	0 °C ... 40 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	0 °C ... 40 °C
Макс. допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	95 %

#### Входные данные

Номинальное напряжение на входе	12 В DC
Потребляемый ток	1 А (Процесс зарядки)

# Энергоаккумулятор - MINI-BAT/12DC/2.6AH - 2866569

## Технические данные

### Входные данные

Время автономной работы	120 мин. (1 А)
	20 мин. (4 А)

### Выходные данные

Номинальное напряжение	12 В DC
Выходной ток I <sub>макс.</sub>	15 А
Возможность параллельного подключения	5
Возможность последовательного подключения	Нет
Выходные предохранители	1x 15 А

### Общие сведения

Технология IQ	нет
Утилизация	Старые батареи нельзя выбрасывать с бытовым мусором, их утилизация должна осуществляться согласно действующим национальным требованиям. Их можно вернуть компании Phoenix Contact или производителю.
Вес нетто	1,7 кг
Степень защиты	III
	IP20

### Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 3 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

## Сертификаты

### Сертификаты

#### Сертификаты

ЕАС / ЕАС

#### Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

ЕАС		ЕАС-Zulassung
-----	--	---------------

## Энергоаккумулятор - MINI-BAT/12DC/2.6AH - 2866569

### Сертификаты

EAC



RU C-  
DE.A\*30.B.01082