

**GZ 0.5A/F**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**



В качестве принадлежностей для нашего обширного ассортимента клемм с предохранителем мы также предлагаем соответствующие плавкие вставки. Ассортимент включает предохранители для защиты устройств (миниатюрные предохранители) размером от 5x20 мм до 10x38 мм, плавкие вставки от E 14 до E 18, а также автомобильные предохранители и автоматические размыкатели цепи. Шаблонные кольца для держателей предохранителей дополняют ассортимент.

**Основные данные для заказа**

Версия	Миниатюрный предохранитель, безынерционный, 0.5 А, G-предохранитель 6,3 x 32
Заказ №	<a href="#">1460580000</a>
Тип	GZ 0.5A/F
GTIN (EAN)	4050118266603
Кол.	10 Штука

## GZ 0.5A/F

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

### Размеры и массы

Глубина	6.3 mm	Глубина (дюймов)	0.248 inch
Высота	32 mm	Высота (в дюймах)	1.2598 inch
Ширина	6.3 mm	Ширина (в дюймах)	0.248 inch
Масса нетто	2.2 g		

### Температуры

Температура окружающей среды	-5 °C...40 °C
------------------------------	---------------

### Экологическое соответствие изделия

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

### Дополнительные технические данные

Указание по установке	Непосредственный монтаж	Вид монтажа	втычной
-----------------------	-------------------------	-------------	---------

### Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный монтаж
-----------------------	-------------------------

### Параметры системы

Исполнение	Аксессуары для предохранителя
------------	-------------------------------

### Расчетные данные

Номинальное напряжение	500 V	Номинальный ток	0.5 A
------------------------	-------	-----------------	-------

### Характеристики материала

Цветовой код	Светло-серый
--------------	--------------

### Классификации

ETIM 8.0	EC002704	ETIM 9.0	EC002704
ETIM 10.0	EC002704	ECLASS 14.0	27-14-20-01
ECLASS 15.0	27-14-20-01		