

### Изображение изделия



Дополнительное соединение позволяет отдельно регулировать ступени напряжения. Это можно использовать, например, для аварийного источника питания перед главным выключателем или просто в качестве дополнительного соединения.

### Основные данные для заказа

Версия	Вспомогательное соединение (клемма)
Заказ №	<a href="#">1066300000</a>
Тип	WZAF 120
GTIN (EAN)	4008190024642
Кол.	10 Штука

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

Глубина	10 mm	Глубина (дюймов)	0.3937 inch
Высота	30 mm	Высота (в дюймах)	1.1811 inch
Ширина	27 mm	Ширина (в дюймах)	1.063 inch
Масса нетто	8.15 g		

### Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	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

Вид крепления	закрепленный	Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж
---------------	--------------	-----------------------	---

Проверенное на взрывозащищенность Нет  
исполнение

### Общие сведения

Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж
-----------------------	---

### Параметры системы

Исполнение	Дополнительное соединение
------------	------------------------------

### Размеры

Шаг в мм (P)	27.00 mm
--------------	----------

### Расчетные данные

Номинальный ток	32 A
-----------------	------

### Характеристики материала

Основной материал	Медь луженая	Цветовой код	серебристо-серый
-------------------	--------------	--------------	------------------

### Классификации

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-08
ECLASS 15.0	27-25-03-08		