

### Изображение изделия



Наши системы для защиты от прикосновений повышают безопасность в распределительном шкафу. Они обеспечивают защиту от поражения электрическим током, вызванного случайным контактом с компонентами под напряжением в ходе эксплуатации или в результате неисправности.

### Основные данные для заказа

Версия	Винтовые клеммы болтового типа, Кожух, бежевый, 25.7 mm
Заказ №	<a href="#">1070260000</a>
Тип	WAH 35/KU
GTIN (EAN)	4008190191061
Кол.	20 Штука



## WAH 35/KU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

Глубина	22.6 mm	Глубина (дюймов)	0.8898 inch
Высота	51.5 mm	Высота (в дюймах)	2.0276 inch
Ширина	25.7 mm	Ширина (в дюймах)	1.0118 inch
Масса нетто	5.15 g		

### Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C...40 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	Температура при длительном использовании, макс.	100 °C

### Экологическое соответствие изделия

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

### Дополнительные технические данные

Проверенное на взрывозащищенность	Нет
исполнение	

### Характеристики материала

Основной материал	Полиамид 66	Цветовой код	бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

### 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		

## Аксессуары

### Защита от контакта



Наши системы для защиты от прикосновений повышают безопасность в распределительном шкафу. Они обеспечивают защиту от поражения электрическим током, вызванного случайным контактом с компонентами под напряжением в ходе эксплуатации или в результате неисправности.

### Основные данные для заказа

Тип	WAP WFF35	Версия
Заказ №	<a href="#">1069700000</a>	Винтовые клеммы болтового типа, Крышка, Темно-бежевый, 2 mm
GTIN (EAN)	4008190104023	
Кол.	20 ST	