

**WAP 2.5-10 OR** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Изображение изделия







# Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	W-серия, Концевая пластина
Номер для заказа	<u>1050060000</u>
Тип	WAP 2.5-10 OR
GTIN (EAN)	4008190406769
Кол.	50 Шт.

# Справочный листок технических данных



**WAP 2.5-10 OR** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Высота	56 мм	Высота (в дюймах)	2,205 inch
Глубина	33,5 мм	Глубина (дюймов)	1,319 inch
Масса нетто	2,57 g	Ширина	1,5 мм
Ширина (в дюймах)	0,059 inch		

#### Температуры

-		_		
I емпература хранения		Температура при длительном		
	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-60 °C	
Температура при длительном				
использовании, макс.	130 °C			

#### Дополнительные технические данные

Указание по установке	Непосредственный	с фиксатором	
	монтаж		Нет

#### Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный
	монтаж

#### Параметры системы

Исполнение Концевая пластина		

#### Размеры

Смещение TS 35	66 мм	

# Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	оранжевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

# Классификации

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33		

# Сертификаты

ROHS	Соответствовать	
Загрузки		
T	CTED	

Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>