

**PAP 2.5/4****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	P-серия, Концевая пластина, Темно-бежевый, 2.5 mm
Номер для заказа	<a href="#">1896300000</a>
Тип	PAP 2.5/4
GTIN (EAN)	4032248511419
Кол.	50 Шт.
Состояние поставки	<b>Эта артикул в перспективе будет недоступен.</b>
Доступно до	2023-03-31
Альтернативное изделие	<a href="#">1514400000</a>

Дата создания 10 апреля 2021 г. 15:22:08 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## RAP 2.5/4

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	52,25 мм	Высота (в дюймах)	2,057 inch
Глубина	30,2 мм	Глубина (дюймов)	1,189 inch
Масса нетто	2,45 g	Ширина	2,5 мм
Ширина (в дюймах)	0,098 inch		

## Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C
Температура при длительном использовании, макс.	120 °C		

## Дополнительные технические данные

Вид монтажа	Непосредственный монтаж	Указание по установке	Непосредственный монтаж
с фиксатором	Да		

## Общие сведения

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

## Параметры системы

Исполнение	Концевая пластина
------------	-------------------

## Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
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

Технические данные	<a href="#">STEP</a>
Технические данные	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Пользовательская документация	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>