

**WAP WDU1.5/R3.5****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	<a href="#">1754190000</a>
Тип	WAP WDU1.5/R3.5
GTIN (EAN)	4032248022427
Кол.	20 Шт.

## WAP WDU1.5/R3.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	24,5 мм	Высота (в дюймах)	0,965 inch
Глубина	25 мм	Глубина (дюймов)	0,984 inch
Масса нетто	0,721 g	Ширина	1,5 мм
Ширина (в дюймах)	0,059 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

Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж	с фиксатором	Нет
-----------------------	---	--------------	-----

## Общие сведения

Указание по установке	Проходной (втулка), 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>