

# **ZAP/TW ZDT2.5/2**

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	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная
	пластина
Номер для заказа	<u>1816110000</u>
Тип	ZAP/TW ZDT2.5/2
GTIN (EAN)	4032248370689
Кол.	50 Шт.

# Справочный листок технических данных



# **ZAP/TW ZDT2.5/2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Размеры	и	массы
rasimendi	y,	Maccbi

Высота	80,5 мм	Высота (в дюймах)	3,169 inch
Глубина	44,66 мм	Глубина (дюймов)	1,758 inch
Масса нетто	4,08 g	Ширина	2,5 мм
	0,098 inch		

#### Температуры

Температура хранения		Температура при длительном		
	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-50	
Температура при длительном				
использовании, макс.	120			

#### Дополнительные технические данные

с фиксатором	Па
с фиксатором	Да

#### Параметры системы

Исполнение	Концевая и	
	промежуточная пластина	

#### Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	<del></del>	

### Классификации

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать

## Загрузки

Технические данные	34620_ZAP-TW_ZDT_2_DXF.dxf STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>