

**AEP 2C 2.5 BL** 

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	Серия А, Концевая пластина
Номер для заказа	<u>1514420000</u>
Тип	AEP 2C 2.5 BL
GTIN (EAN)	4050118436136
Кол.	50 Шт.

# Справочный листок технических данных



**AEP 2C 2.5 BL** 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Размер	ыи	массы
--------	----	-------

Высота	52.75 мм	Высота (в дюймах)	2.077 inch
Глубина	29,1 мм	Глубина (дюймов)	1,146 inch
Масса нетто	1,86 g	Ширина	2,1 мм
Ширина (в дюймах)	0,083 inch		

## Температуры

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

#### Дополнительные технические данные

с фиксаторами	Да	с фиксатором	Да

## Параметры системы

14	V	
Исполнение	Концевая пластина	

## Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	синий	
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	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>