

**PZ 2.5 S**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Инструменты для обжима кабельных наконечников с изоляцией и без нее

- Принудительная блокировка гарантирует качественный обжим
- Возможность разблокировки в случае ошибки при работе

**Основные данные для заказа**

Версия	0.14mm <sup>2</sup> , 2.5mm <sup>2</sup> , Трапецеидальный обжим
Заказ №	<a href="#">2903690000</a>
Тип	PZ 2.5 S
GTIN (EAN)	4099986027008
Кол.	1 Штука

## PZ 2.5 S

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Размеры и массы

Глубина	31 mm	Глубина (дюймов)	1.2205 inch
Высота	70 mm	Высота (в дюймах)	2.7559 inch
Ширина	160 mm	Ширина (в дюймах)	6.2992 inch
Длина	160 mm	Длина (в дюймах)	6.2992 inch
Масса нетто	290.6 g		

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012		

### Технические данные

Исполнение	механическая, без сменных вставок		
------------	-----------------------------------	--	--

### Описание контактов

Вид контакта	Кабельные наконечники с/без изоляции	Поперечное сечение провода, макс., AWG	AWG 14
Поперечное сечение провода, мин., AWG	AWG 26	Диапазон обжимаемых проводников, макс.	2.5 mm <sup>2</sup>
Диапазон обжимаемых проводников, мин.	0.14 mm <sup>2</sup>		

### Характеристики инструмента — обжим

Кабельные наконечники для проводов с сечением, макс.	2.5 mm <sup>2</sup>	Кабельные наконечники для проводов с сечением, мин.	0.14 mm <sup>2</sup>
Вид/профиль обжима	Трапецидальный обжим		

### Классификации

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		