

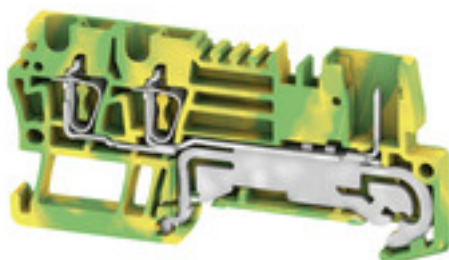
**ZTPЕ 2.5/3AN/1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

Для некоторых применений необходимо, чтобы вставные модульные решение были более гибкими или облегчали установку. Там, где необходимо предварительно изготовить или заменить функциональные блоки в сборе, требуются модульные и гибкие технологии соединения. Наши вставные клеммные блоки быстро собираются и полностью испытаны на заводе.

**Основные данные для заказа**

Версия	Z-серия, Клеммы PE, Расчетное сечение: 2.5 мм², Пружинное соединение, втычной, зеленый/желтый
Заказ №	<a href="#">1815100000</a>
Тип	ZTPЕ 2.5/3AN/1
GTIN (EAN)	4032248370016
Кол.	50 Шт.

## ZTPE 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	34,5 мм	Глубина (дюймов)	1,358 inch
Глубина с DIN-рейкой	35 мм	Высота	71,5 мм
Высота (в дюймах)	2,815 inch	Ширина	5,1 мм
Ширина (в дюймах)	0,201 inch	Масса нетто	5 g

## Температуры

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

## Расчетные данные согласно CSA

Макс. сечение провода (cCSAusX)	12 AWG	Мин. сечение провода (cCSAusX)	26 AWG
Напряжение, класс C (cCSAus)	300 V	Напряжение, класс D (cCSAus)	600 V
Сертификат № (cCSAus)	154685-1460993	Ток, класс C (cCSAus)	20 A
Ток, класс D (cCSAus)	5 A		

## Расчетные данные согласно UL

Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	12 AWG	Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	26 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	12 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	26 AWG
Сертификат № (cURus)	E60693		

## Дополнительные технические данные

Вид монтажа	зафиксированный	Открытые страницы	справа
Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет		

## Общие сведения

Нормы	По стандарту IEC 60947-7-2	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 26
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 12	Рейка	TS 35

## Параметры системы

Исполнение	2 пружинных соединения - 1 разъем, втычной, С соединением защитного заземления (PE)	Требуется концевая пластина	Да
Количество уровней	1	Количество контактных гнезд на уровень	3
Уровни с внутр. перемычками	Нет	Рейка	TS 35
Функция PEN	Нет		

## ZTPЕ 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm <sup>2</sup>	Расчетное напряжение относительно соседней клеммы	500 V
Макс. напряжение зажимной опоры и вставной системы	690 V	Номинальное напряжение пост. тока	500 V
Нормы	По стандарту IEC 60947-7-2	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	1,33 mΩ
Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х	0,77 W	Степень загрязнения	3

## Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	зеленый/желтый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

## Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

Сечение подключаемого провода, гибкого, с кабельным наконечником, DIN 46228/1, дополнительное соединение, макс.

2,5 mm<sup>2</sup>

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	Пружинное соединение, втычной		
Диапазон зажима, макс.	4 mm <sup>2</sup>		
Диапазон зажима, мин.	0,13 mm <sup>2</sup>		
Длина зачистки изоляции	10 мм		
Длина кабельного наконечника без пластиковой манжеты DIN 46228/1	Сечение подсоединяемого провода	номин.	0,5 mm <sup>2</sup>
		номин.	10 мм
	Сечение подсоединяемого провода	номин.	0,75 mm <sup>2</sup>
		номин.	10 мм
	Сечение подсоединяемого провода	номин.	1 mm <sup>2</sup>
		номин.	10 мм
	Сечение подсоединяемого провода	номин.	1,5 mm <sup>2</sup>
		мин.	10 мм
		макс.	12 мм
	Сечение подсоединяемого провода	номин.	2,5 mm <sup>2</sup>
		мин.	10 мм
		макс.	12 мм
Длина кабельного наконечника с пластиковой манжетой DIN 46228/4	Сечение подсоединяемого провода	номин.	0,5 mm <sup>2</sup>
		мин.	6 мм
		макс.	10 мм
	Сечение подсоединяемого провода	номин.	0,75 mm <sup>2</sup>
		мин.	6 мм
		макс.	12 мм
	Сечение подсоединяемого провода	номин.	1 mm <sup>2</sup>
		мин.	6 мм
		макс.	12 мм
	Сечение подсоединяемого провода	номин.	1,5 mm <sup>2</sup>
		мин.	8 мм
		макс.	12 мм
	Сечение подсоединяемого провода	номин.	2,5 mm <sup>2</sup>
		мин.	8 мм
		макс.	12 мм

Калибровая пробка согласно 60 947-1 A2

Количество соединений 3

Дата создания 5 ноября 2024 г. 18:20:23 CET

Статус каталога 26.10.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## ZTRE 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Направление соединения	сверху
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 26
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 12
Размер лезвия	0,6 x 3,5 мм
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	4 mm <sup>2</sup>
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	4 mm <sup>2</sup>
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	4 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>

## Классификации

ETIM 7.0	EC000897	ETIM 8.0	EC000897
ETIM 9.0	EC000897	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-17
ECLASS 14.0	27-25-01-17		

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cURus)	E60693

Дата создания 5 ноября 2024 г. 18:20:23 CET

Статус каталога 26.10.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**ZTPRE 2.5/3AN/1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Технические данные****Загрузки**

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">CB Testreport</a> <a href="#">CB Certificate</a> <a href="#">DNV Certificate</a> <a href="#">Declaration of Conformity</a> <a href="#">UKCA declaration of conformity</a> <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Уведомление об изменении продукта	<a href="#">PCN_ZPE_End_2019</a> <a href="#">PCN - DE</a> <a href="#">PCN - EN</a>
Пользовательская документация	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	

**ZTPE 2.5/3AN/1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

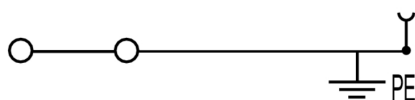
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображения**



## ZTPЕ 2.5/3AN/1

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Держатель маркировочных элементов



Держатель маркировочных элементов обеспечивает возможность дополнительной установки стандартных маркеров с шагом 5 или 5,1 мм. Угловые держатели могут быть дополнительно комбинированы и установлены во всех маркировочных каналах модульных клеммных колодок Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

## Основные данные для заказа

Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1805520000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270248	
Кол.	100 Шт.	
Тип	BZT 1 WS 10/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1805490000</a>	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 Шт.	

## Компенсаторы натяжения



Компенсатор натяжения защищает контакт от механического напряжения и защищает соединитель от непреднамеренного выхода из точки контакта.

## Основные данные для заказа

Тип	ZZE ZP2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1816140000</a>	Z-серия, Поддержка кабеля, желтый, 9.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370719	
Кол.	25 Шт.	
Тип	ZZE ZP2.5/4	Версия
Заказ №	<a href="#">1866220000</a>	Z-серия, Поддержка кабеля, желтый, 19.9 mm
GTIN (EAN)	4032248480845	
Кол.	25 Шт.	

## ZTPЕ 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Защитные крышки

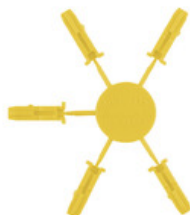


Крышка вставного контакта защищает от внешних воздействий, включая защиту от пыли.

## Основные данные для заказа

Тип	ZAD ZT/ZPS2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1861030000</a>	Z-серия, Крышка, желтый, 4.2 mm
GTIN (EAN)	4032248418428	
Кол.	25 Шт.	

## Кодирующие элементы



Благодаря использованию кодировочных штырьков возможности индивидуальной кодировки гарантируют бесперебойное втычное соединение.

## Основные данные для заказа

Тип	KOSF ZT2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1816150000</a>	Z-серия, Элемент кодировки, желтый, 2.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370726	
Кол.	50 Шт.	



## ZTPE 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

2.5 mm<sup>2</sup>2.5  
mm<sup>2</sup>

Вставки для нашей системы WeiCoS предлагаются для всех других соединительных систем. Номенклатура изделий включает предварительно собранные соединители с 1–10 контактами с возможностью индивидуальной сборки. Такое разнообразие обеспечивает максимальную эксплуатационную гибкость. Индивидуальные принадлежности повышают безопасность и защиту от воздействия окружающей среды.

## Основные данные для заказа

Тип	ZP 2.5/1AN/QV/2	Версия
Заказ №	<a href="#">1815200000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248370085	Непосредственный монтаж
Кол.	25 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/7	Версия
Заказ №	<a href="#">1815250000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248342532	Непосредственный монтаж
Кол.	25 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/16	Версия
Заказ №	<a href="#">1815340000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248370146	Непосредственный монтаж
Кол.	10 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/3	Версия
Заказ №	<a href="#">1815210000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248370092	Непосредственный монтаж
Кол.	25 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/14	Версия
Заказ №	<a href="#">1815320000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248370122	Непосредственный монтаж
Кол.	10 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/17	Версия
Заказ №	<a href="#">1815350000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248370153	Непосредственный монтаж
Кол.	10 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/5	Версия
Заказ №	<a href="#">1815230000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248342518	Непосредственный монтаж
Кол.	25 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/6	Версия
Заказ №	<a href="#">1815240000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248342525	Непосредственный монтаж
Кол.	25 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/1	Версия
Заказ №	<a href="#">1815190000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248370061	Непосредственный монтаж
Кол.	50 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/8	Версия
Заказ №	<a href="#">1815260000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248342549	Непосредственный монтаж
Кол.	20 Шт.	

Дата создания 5 ноября 2024 г. 18:20:23 CET

Статус каталога 26.10.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## ZTPЕ 2.5/3AN/1

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	ZP 2.5/1AN/QV/10	Версия
Заказ №	<a href="#">1815280000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248342563	Непосредственный монтаж
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/13	Версия
Заказ №	<a href="#">1815310000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248370115	Непосредственный монтаж
Кол.	10 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/1 GN	Версия
Заказ №	<a href="#">1820570000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, зеленый, Непосредственный
GTIN (EAN)	4032248370078	монтаж
Кол.	50 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/9	Версия
Заказ №	<a href="#">1815270000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248342556	Непосредственный монтаж
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/4	Версия
Заказ №	<a href="#">1815220000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248370108	Непосредственный монтаж
Кол.	25 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/15	Версия
Заказ №	<a href="#">1815330000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248370139	Непосредственный монтаж
Кол.	10 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/12	Версия
Заказ №	<a href="#">1815300000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248342587	Непосредственный монтаж
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZP 2.5/1AN/QV/11	Версия
Заказ №	<a href="#">1815290000</a>	Z-серия, Промышленный разъем, Темно-бежевый,
GTIN (EAN)	4032248342570	Непосредственный монтаж
Кол.	20 Шт.	

## Соединение



Соединительная муфта позволяет использовать систему соединителей WeiCoS без базовой клеммы. Систему можно использовать в плавающем или стационарном исполнении для соединения двух проводов.

## Основные данные для заказа

Тип	ZVLA RC ZPS2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1866260000</a>	Z-серия, Клемма со встроенным разъемом, желтый, 8.8 mm
GTIN (EAN)	4032248524754	
Кол.	20 Шт.	

## ZTPRE 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	ZVLA DF CL ZPS2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1878610000</a>	Z-серия, Клемма со встроенным разъемом, желтый
GTIN (EAN)	4032248471584	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZVLA SC ZPS2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1866240000</a>	Z-серия, Клемма со встроенным разъемом, желтый, 15 mm
GTIN (EAN)	4032248513376	
Кол.	20 Шт.	
Тип	ZVLA1 ZPS2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1866250000</a>	Z-серия, Клемма со встроенным разъемом, желтый, 8.8 mm
GTIN (EAN)	4032248524761	
Кол.	20 Шт.	

## Фиксирующие элементы



Вставки легко и надежно крепятся к базовой клемме с помощью фиксирующего элемента. Фиксирующий элемент позволяет избежать непреднамеренного отсоединения вставок от базовой клеммы, обеспечивая максимальную безопасность.

## Основные данные для заказа

Тип	ZVR ZP2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1816130000</a>	Z-серия, Блокировочные крючки, желтый, 3.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370702	
Кол.	25 Шт.	
Тип	ZVR ZPS2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1878620000</a>	Z-серия, Блокировочные крючки, желтый, 15 mm
GTIN (EAN)	4032248471591	
Кол.	20 Шт.	

## ZTPЕ 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхность маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

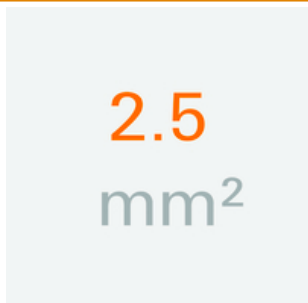
Маркировочные элементы WS идеально подходят для шильдиков с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

**Для заказной печати:** Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

## Основные данные для заказа

Тип	WS 10/5 MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1635000000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190261948	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 шт.	
Тип	WS 10/5 M MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1792000000</a>	WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223862	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	720 шт.	

2.5 mm<sup>2</sup>

Концевые пластины крепятся к открытой стороне последней клеммы перед концевым стопором. Благодаря использованию концевой пластины обеспечивается работоспособность клеммы и заданное расчетное напряжение. Гарантируется защита от прикосновения к деталям, находящимся под напряжением, и таким образом клеммы безопасны для прикосновения.

## Основные данные для заказа

Тип	ZAP/TW ZT2.5/3AN	Версия
Заказ №	<a href="#">1816050000</a>	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка
GTIN (EAN)	4032248370627	
Кол.	50 шт.	

## ZTPRE 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Z-серия



Тестовые адаптеры и тестовые вставки используются для электрического подключения клеммных блоков к испытательному оборудованию. Это позволяет установить электрический контакт в подключенном состоянии и провести измерения без каких-либо сложностей.

## Основные данные для заказа

Тип	ZTA ZT2.5	Версия
Заказ №	<a href="#">1827080000</a>	Аксессуар, Адаптер тестера, 17.5 A
GTIN (EAN)	4032248411276	
Кол.	25 Шт.	
Тип	ZTA ZT2.5/ZA	Версия
Заказ №	<a href="#">1847600000</a>	Аксессуар, Адаптер тестера, 17.5 A
GTIN (EAN)	4032248412679	
Кол.	25 Шт.	

## Чистый



Маркировочные элементы ZS в проверенном формате MultiCard разработаны специально для серии Z. Они отличаются большой областью печати. Откидной механизм обеспечивает доступ к переключкам без демонтажа. Быстрота установки обусловлена тем, что отдельные этикетки защелкиваются в планках. Отдельные этикетки легко отделяются.

- Откидная маркировочная поверхность.
- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

**Для заказной печати:** Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

## Основные данные для заказа

Тип	ZS 10/5 MC NE WS	Версия
Заказ №	<a href="#">1610000000</a>	ZS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190263171	Weidmueller, Allen-Bradley, белый
Кол.	480 Шт.	

## ZTPЕ 2.5/3AN/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В AC и 1500 В DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.

## Основные данные для заказа

Тип	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Версия
Заказ №	<a href="#">2749610000</a>	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3.5 mm, Длина лезвия:
GTIN (EAN)	4050118896350	100 mm, Толщина лезвия (A): 0.6 mm
Кол.	1 шт.	

## Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

**Для заказной печати:** Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

## Основные данные для заказа

Тип	DEK 5/5 MC SDR	Версия
Заказ №	<a href="#">1609810000</a>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, по желанию клиента
Кол.	200 шт.	