

## ZT 2.5/3AN/1 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

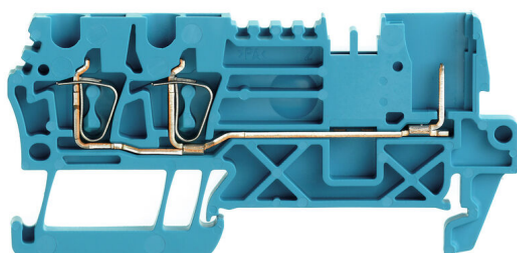
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

### Изображение изделия



Для некоторых применений необходимо, чтобы вставные модульные решения 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, Клемма со встроенным разъемом, Расчетное сечение: 2.5 mm <sup>2</sup> , Пружинное соединение |
| Заказ №    | <a href="#">1304720000</a>  |
| Тип        | ZT 2.5/3AN/1 BL   |
| GTIN (EAN) | 4050118103823   |
| Кол.       | 50 Штука  |

## ZT 2.5/3AN/1 BL

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

### Размеры и массы

|                      |             |                  |             |
|----------------------|-------------|------------------|-------------|
| Глубина              | 34.5 mm     | Глубина (дюймов) | 1.3583 inch |
| Глубина с DIN-рейкой | 35 mm       | Высота           | 71.5 mm     |
| Высота (в дюймах)    | 2.815 inch  | Ширина           | 5.1 mm      |
| Ширина (в дюймах)    | 0.2008 inch | Масса нетто      | 7.6 g       |

### Температуры

|  |                |   |               |
|--|----------------|---|---------------|
| Температура хранения                           | -25 °C...55 °C | Температура окружающей среды                    | -5 °C...40 °C |
| Температура при длительном использовании, мин. | -50 °C         | Температура при длительном использовании, макс. | 120 °C        |

### Экологическое соответствие изделия

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC                  | Нет SVHC выше 0,1 wt%        |

### Дополнительные технические данные

|                   |                 |                                   |     |
|-------------------|-----------------|-----------------------------------|-----|
| Открытые страницы | справа          | Проверенное на взрывозащищенность | Нет |
| Вид монтажа       | зафиксированный | исполнение                        |     |

### Общие сведения

|   |        |  |        |
|---|--------|--|--------|
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 26 | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 12 |
| Укомплектованная монтажная рейка                    | TS 35  |  |        |

### Параметры системы

|  |  |                                   |     |
|--|--|-----------------------------------|-----|
| Исполнение                               | 2 пружинных соединения - 1 разъем, втычной | Требуется концевая пластина       | Да  |
| Количество независимых точек подключения | 1  | Количество уровней                | 1   |
| Количество контактных гнезд на уровень   | 3  | Количество потенциалов на уровень | 1   |
| Уровни с внутр. перемычками              | Нет  | Соединение PE                     | Нет |
| Укомплектованная монтажная рейка         | TS 35                                      | Функция PE                        | Нет |

### Расчетные данные

|  |                     |                                   |       |
|--|---------------------|-----------------------------------|-------|
| Расчетное сечение                                  | 2.5 mm <sup>2</sup> | Номинальное напряжение            | 500 V |
| Макс. напряжение зажимной опоры и вставной системы | 690 V               | Номинальное напряжение пост. тока | 500 V |
| Номинальный ток                                    | 24 A                | Ток при макс. проводнике          | 24 A  |
| Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x  | 1.33 mΩ             | Номинальное импульсное напряжение | 6 kV  |

## ZT 2.5/3AN/1 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

|  |        |                     |   |
|--|--------|---------------------|---|
| Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x | 0.77 W | Степень загрязнения | 3 |
|--|--------|---------------------|---|

### Характеристики материала

|                             |                |              |       |
|-----------------------------|----------------|--------------|-------|
| Основной материал           | Материал Wemid | Цветовой код | синий |
| 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> | Тип соединения, дополнительное соединение | втычной |
|---|---------------------|---|---------|

### Зажимаемые провода (расчетное соединение)

|   |                      |  |                      |
|---|----------------------|--|----------------------|
| Калибровая пробка согласно 60 947-1 A2  |                      | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.  | AWG 26               |
| Направление соединения  | сверху               | Длина зачистки изоляции  | 10 mm                |
| Вид соединения 2  | Втычное соединение   | Вид соединения   | Пружинное соединение |
| Количество соединений   | 3                    | Диапазон зажима, макс.   | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Диапазон зажима, мин.   | 0.13 mm <sup>2</sup> | Размер лезвия  | 0,6 x 3,5 mm         |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.  | AWG 12               | 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. | 0.13 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. | 0.13 mm <sup>2</sup> | Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.                                   | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.                                    | 0.13 mm <sup>2</sup> | Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.   | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.   | 0.13 mm <sup>2</sup> | Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.   | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.   | 0.13 mm <sup>2</sup> |  |                      |

### Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000897    | ETIM 9.0    | EC000897    |
| ETIM 10.0   | EC000897    | ECLASS 14.0 | 27-25-01-17 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-17 |             |             |

Изображения



## ZT 2.5/3AN/1 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Перемычки



Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                          |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Тип        | ZQV 2.5N/2 GE              | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1693800000</a> | W-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883621              |                          |
| Кол.       | 60 ST                      |                          |
| Тип        | ZQV 2.5N/3 GE              | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1693810000</a> | W-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883645              |                          |
| Кол.       | 60 ST                      |                          |
| Тип        | ZQV 2.5N/4 GE              | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1693820000</a> | W-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883652              |                          |
| Кол.       | 60 ST                      |                          |
| Тип        | ZQV 2.5N/5 GE              | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1693830000</a> | W-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883669              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |
| Тип        | ZQV 2.5N/6 GE              | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1693840000</a> | W-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883676              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |
| Тип        | ZQV 2.5N/7 GE              | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1693850000</a> | W-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883683              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |
| Тип        | ZQV 2.5N/8 GE              | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1693860000</a> | W-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883690              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |
| Тип        | ZQV 2.5N/9 GE              | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1693870000</a> | W-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883706              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |
| Тип        | ZQV 2.5N/10 GE             | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1693880000</a> | W-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190883720              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |
| Тип        | ZQV 2.5N/20 GE             | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1909000000</a> | W-серия, Перемычка, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4032248535613              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |

## ZT 2.5/3AN/1 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

|            |                            |                          |  |
|------------|----------------------------|--------------------------|--|
| Тип        | ZQV 2.5N/50 GE             | Версия                   |  |
| Заказ №    | <a href="#">1693890000</a> | W-серия, Перемычка, 24 А |  |
| GTIN (EAN) | 4008190883737              |                          |  |
| Кол.       | 5 ST                       |                          |  |

## Торцевые пластины и разъединительные пластины



Разъединительные пластины и концевые пластины являются важными принадлежностями для клемм. Разъединительные пластины обеспечивают оптическое и электрическое разделение различных потенциалов и функциональных групп, повышая безопасность и обеспечивая четкую структуру внутри шкафа управления. Концевые пластины закрывают ряд клемм по сторонам, защищают от контакта с частями под напряжением, и обеспечивают чистую, стабильную финишную обработку. Оба компонента точно подходят к соответствующим сериям клемм Weidmüller, способствуя безопасному, соответствующему требованиям и профессиональному электромонтажу.

### 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 ST                      |  |  |

## Тестовый адаптер и тестовые розетки



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 А |  |
| GTIN (EAN) | 4032248411276              |                                    |  |
| Кол.       | 25 ST                      |                                    |  |
| Тип        | ZTA ZT2.5/ZA               | Версия                             |  |
| Заказ №    | <a href="#">1847600000</a> | Аксессуар, Адаптер тестера, 17,5 А |  |
| GTIN (EAN) | 4032248412679              |                                    |  |
| Кол.       | 25 ST                      |                                    |  |

## ZT 2.5/3AN/1 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Штекеры



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        | ZVR ZP2.5                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1816130000</a> | Z-серия, Блокировочные крючки, желтый, 3.9 mm           |
| GTIN (EAN) | 4032248370702              |   |
| Кол.       | 25 ST                      |   |
| Тип        | KOSF ZT2.5                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1816150000</a> | Z-серия, Элемент кодировки, желтый, 2.9 mm              |
| GTIN (EAN) | 4032248370726              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | ZZE ZP2.5                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1816140000</a> | Z-серия, Поддержка кабеля, желтый, 9.9 mm               |
| GTIN (EAN) | 4032248370719              |   |
| Кол.       | 25 ST                      |   |
| 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 ST                      |   |
| 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 ST                      |   |
| 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 ST                      |   |
| 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 ST                      |   |
| 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 ST                      |   |
| 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 ST                      |   |
| 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 ST                      |   |

## ZT 2.5/3AN/1 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 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 ST                      |  |
| 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 ST                      |  |
| 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 ST                      |  |
| 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 ST                      |  |
| 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 ST                      |  |
| 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 ST                      |  |
| 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 ST                      |  |
| 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 ST                      |  |
| 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 ST                      |  |
| 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 ST                      |  |
| 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 ST                      |  |
| Тип        | ZP 2.5/1AN/QV/20           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1815380000</a> | Компоненты монтажных реек, Промышленный разъем |
| GTIN (EAN) | 4032248370184              |  |
| Кол.       | 10 ST                      |  |

## Аксессуары

### 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 ST                     |  |  |

### Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем шильдики WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности 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.

## ZT 2.5/3AN/1 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

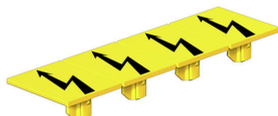
www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

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

### Предупредительная крышка



Защитные крышки с символом вспышки способствуют повышению безопасности человека и машины. Они используются в том случае, когда требуется указать внешнее напряжение в конструкции.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                 |
|------------|----------------------------|-----------------|
| Тип        | ZAD 9/4                    | Версия          |
| Заказ №    | <a href="#">1934160000</a> | Z-серия, Крышка |
| GTIN (EAN) | 4032248590247              |                 |
| Кол.       | 20 ST                      |                 |

### Штекеры



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        | ZZE ZP2.5/4/K              | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1059110000</a> | Z-серия, Поддержка кабеля  |
| GTIN (EAN) | 4032248840922              |  |
| Кол.       | 25 ST                      |  |
| Тип        | WP 2.5/1AN/1               | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1305270000</a> | Штекер (клемма), Винтовое соединение, 2,5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 500 V, |
| GTIN (EAN) | 4050118104547              | Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 6.1             |
| Кол.       | 50 ST                      | mm   |
| Тип        | WP 2.5/1AN/10              | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1305280000</a> | Штекер (клемма), Винтовое соединение, 2,5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 500 V, |
| GTIN (EAN) | 4050118104530              | Количество соединений: 10, Количество полюсов: 10, Ширина: 52            |
| Кол.       | 50 ST                      | mm   |

## ZT 2.5/3AN/1 BL

**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 Klirron®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

#### Основные данные для заказа

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

### 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 ST                       |  |