

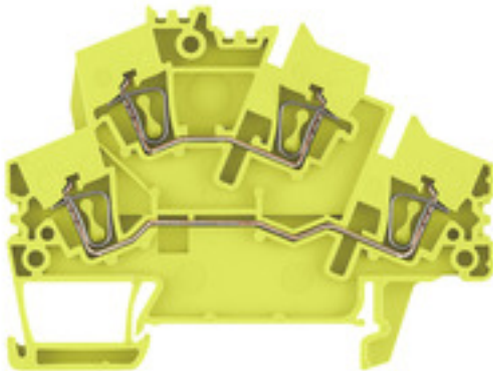
**ZDK 2.5-2 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Передача мощности, сигналов и данных является классическим требованием в электротехнике и изготовлении шкафов. Изоляционный материал, технология подключения и конструкция клемм являются отличительными особенностями. Проходная клемма подходит для объединения и/или соединения одного или нескольких проводников. В ней может присутствовать один или несколько уровней соединения с одинаковыми потенциалами и изоляцией друг от друга.

**Основные данные для заказа**

|                  |   |
|------------------|---|
| Исполнение       | Проходная клемма, Двухуровневая клемма, Пружинное соединение, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, желтый |
| Номер для заказа | <a href="#">2755880000</a>  |
| Тип              | ZDK 2.5-2 GE  |
| GTIN (EAN)       | 4064675003267   |
| Кол.             | 50 Шт.  |

## ZDK 2.5-2 GE

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|                      |            |                  |            |
|----------------------|------------|------------------|------------|
| Глубина              | 54,5 мм    | Глубина (дюймов) | 2,146 inch |
| Глубина с DIN-рейкой | 55,5 мм    | Высота           | 72,5 мм    |
| Высота (в дюймах)    | 2,854 inch | Ширина           | 5,1 мм     |
| Ширина (в дюймах)    | 0,201 inch | Масса нетто      | 10,46 g    |

## Температуры

|   |                |  |        |
|---|----------------|--|--------|
| Температура хранения                            | -25 °C...55 °C | Температура при длительном использовании, мин. | -60 °C |
| Температура при длительном использовании, макс. | 130 °C         |  |        |

## Номинальные характеристики IECEx/ATEX

|                        |               |                            |          |
|------------------------|---------------|----------------------------|----------|
| Обозначение EN 60079-7 | Ex eb II C Gb | Маркировка взрывозащиты Ex | II 2 G D |
|                        |               | 2014/34/EU                 |          |

## Дополнительные технические данные

|  |       |                       |   |
|--|-------|-----------------------|---|
| Вид крепления                                | TS 35 | Вид монтажа           | зафиксированный   |
| Количество одинаковых клемм                  | 1     | Открытые страницы     | справа  |
| Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Да    | Указание по установке | (установочный угловой кронштейн входит в комплект поставки) |

## Общие сведения

|  |   |   |        |
|--|---|---|--------|
| Нормы  | IEC 60947-7-1   | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 14 |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 30  | Рейка   | TS 35  |
| Указание по установке                              | (установочный угловой кронштейн входит в комплект поставки) |   |        |

## Параметры системы

|                             |  |  |     |
|-----------------------------|--|--|-----|
| Исполнение                  | для вставной перемычки, Пружинное соединение | Требуется концевая пластина            | Да  |
| Количество уровней          | 2  | Количество контактных гнезд на уровень | 2   |
| Уровни с внутр. перемычками | Нет  | Соединение PE                          | Нет |
| Рейка                       | TS 35  | Функция N                              | Нет |
| Функция PE                  | Нет  | Функция PEN                            | Нет |

## Расчетные данные

|   |                     |                                   |               |
|---|---------------------|-----------------------------------|---------------|
| Расчетное сечение                                 | 2,5 mm <sup>2</sup> | Номинальное напряжение            | 800 V         |
| Номинальное напряжение пост. тока                 | 800 V               | Номинальный ток                   | 24 A          |
| Ток при макс. проводнике                          | 24 A                | Нормы                             | IEC 60947-7-1 |
| Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-x | 1,33 mΩ             | Номинальное импульсное напряжение | 8 kV          |
| Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x        | 0,77 W              | Категория перенапряжения          | III           |
| Степень загрязнения                               | 3                   |                                   |               |

**ZDK 2.5-2 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные****Характеристики материала**

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

**Зажимаемые провода (дополнительное соединение)**

|   |                      |
|---|----------------------|
| Тип соединения, дополнительное соединение | Пружинное соединение |
|---|----------------------|

**Зажимаемые провода (расчетное соединение)**

| Вид соединения  | Пружинное соединение | Вид соединения 2   | Пружинное соединение |
|---|----------------------|--|----------------------|
| Диапазон зажима, макс.  | 4 mm <sup>2</sup>    | Диапазон зажима, мин.  | 0,05 mm <sup>2</sup> |
| Длина зачистки изоляции   | 10 мм                | Калибровая пробка согласно 60 947-1 A2   |                      |
| Количество соединений   | 4                    | Направление соединения   | наклонная            |
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.   | AWG 14               | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.   | AWG 30               |
| Размер лезвия   | 0,6 x 3,5 мм         | Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.                                   | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.  | 2,5 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. | 1,5 mm <sup>2</sup>  |
| Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин. | 0,5 mm <sup>2</sup>  |  |                      |

**Классификации**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000897    | ETIM 7.0    | EC000897    |
| ETIM 8.0    | EC000897    | ETIM 9.0    | EC000897    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-20 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-20 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-02 |

**Экологическое соответствие изделия**

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

**Загрузки**

|  |  |
|--|--|
| Одобрение / сертификат / документ о соответствии | <a href="#">CE Declaration of Conformity</a> |
| Технические данные                               | <a href="#">CAD data – STEP</a>              |
| Каталог  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>     |

**ZDK 2.5-2 GE**

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

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

**Изображения**



## ZDK 2.5-2 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

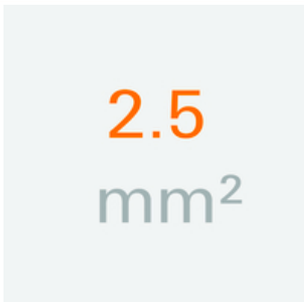
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

2.5 mm<sup>2</sup>

Разъемные перемычки обеспечивают удобство управления и быструю установку. Это экономит много времени при установке по сравнению с винтовыми решениями.

## Основные данные для заказа

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Тип              | ZQV 2.5/3                  | Исполнение  |
| Номер для заказа | <a href="#">4088870000</a> | Аксессуар, Перемычка, 24 А                            |
| GTIN (EAN)       | 4008190061630              |   |
| Кол.             | 60 Шт.                     |   |
| Тип              | ZQV 2.5/2                  | Исполнение  |
| Номер для заказа | <a href="#">4088860000</a> | Z-серия, Перемычка, 24 А                              |
| GTIN (EAN)       | 4008190123680              |   |
| Кол.             | 60 Шт.                     |   |
| Тип              | ZQV 2.5/9                  | Исполнение  |
| Номер для заказа | <a href="#">4088930000</a> | Аксессуар, Перемычка, 24 А                            |
| GTIN (EAN)       | 4008190117009              |   |
| Кол.             | 20 Шт.                     |   |
| Тип              | ZQV 2.5/5                  | Исполнение  |
| Номер для заказа | <a href="#">4088890000</a> | Аксессуар, Перемычка, 24 А                            |
| GTIN (EAN)       | 4008190065713              |   |
| Кол.             | 20 Шт.                     |   |
| Тип              | ZQV 2.5/50                 | Исполнение  |
| Номер для заказа | <a href="#">4087540000</a> | Аксессуар, Перемычка, 24 А                            |
| GTIN (EAN)       | 4008190883256              |   |
| Кол.             | 10 Шт.                     |   |
| Тип              | ZQV 2.5/6                  | Исполнение  |
| Номер для заказа | <a href="#">4088900000</a> | Аксессуар, Перемычка, 24 А                            |
| GTIN (EAN)       | 4008190149840              |   |
| Кол.             | 20 Шт.                     |   |
| Тип              | ZQV 2.5/4                  | Исполнение  |
| Номер для заказа | <a href="#">4088880000</a> | Аксессуар, Перемычка, 24 А                            |
| GTIN (EAN)       | 4008190082208              |   |
| Кол.             | 60 Шт.                     |   |
| Тип              | ZQV 2.5/8                  | Исполнение  |
| Номер для заказа | <a href="#">4088920000</a> | Аксессуар, Перемычка, 24 А                            |
| GTIN (EAN)       | 4008190061531              |   |
| Кол.             | 20 Шт.                     |   |
| Тип              | ZQV 2.5/20                 | Исполнение  |
| Номер для заказа | <a href="#">4088960000</a> | Z-серия, Перемычка, для клемм, Количество полюсов: 20 |
| GTIN (EAN)       | 4032248535293              |   |
| Кол.             | 20 Шт.                     |   |
| Тип              | ZQV 2.5/10                 | Исполнение  |
| Номер для заказа | <a href="#">4088940000</a> | Аксессуар, Перемычка, 24 А                            |
| GTIN (EAN)       | 4008190099060              |   |
| Кол.             | 20 Шт.                     |   |

Дата создания 4 июля 2024 г. 21:54:08 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## ZDK 2.5-2 GE

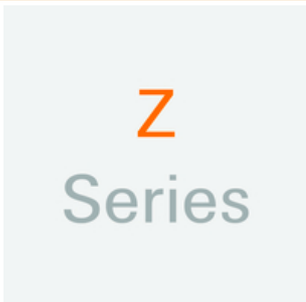
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

|                  |                              |                            |
|------------------|------------------------------|----------------------------|
| Тип              | ZQV 2.5/7                    | Исполнение                 |
| Номер для заказа | <a href="#">400819010000</a> | Аксессуар, Перемычка, 24 А |
| GTIN (EAN)       | 4008190159665                |                            |
| Кол.             | 20 Шт.                       |                            |

## 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 4                      | Исполнение                       |
| Номер для заказа | <a href="#">4008110000</a> | Аксессуар, Адаптер тестера, 11 А |
| GTIN (EAN)       | 4008190855666              |                                  |
| 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             | Исполнение   |
| Номер для заказа | <a href="#">400100000000</a> | ZS, Маркировка клеммы, 10 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN)       | 4008190263171                | Weidmueller, Allen-Bradley, белый                    |
| Кол.             | 480 Шт.                      |  |

## ZDK 2.5-2 GE

Weidmüller Interface GmbH & 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 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.

## Основные данные для заказа

|                  |                            |  |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип              | WS 10/5 M MC NE WS         | Исполнение   |
| Номер для заказа | <a href="#">4382000000</a> | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN)       | 4032248223862              | Weidmueller, Allen-Bradley, белый                    |
| Кол.             | 720 Шт.                    |  |
| Тип              | WS 10/5 MC NE WS           | Исполнение   |
| Номер для заказа | <a href="#">4385000000</a> | WS, Маркировка клеммы, 10 x 5 мм, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN)       | 4008190261948              | Weidmueller, Allen-Bradley, белый                    |
| Кол.             | 720 Шт.                    |  |

## Инструменты



Наши специальные инструменты упрощают монтаж кабельной проводки, а также сборку компонентов в распределительном шкафу.

## Основные данные для заказа

|                  |                            |                     |
|------------------|----------------------------|---------------------|
| Тип              | ZBWW                       | Исполнение          |
| Номер для заказа | <a href="#">4389630000</a> | Z-серия, Инструмент |
| GTIN (EAN)       | 4008190429119              |                     |
| Кол.             | 1 Шт.                      |                     |

## ZDK 2.5-2 GE

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

|                  |                              |                     |
|------------------|------------------------------|---------------------|
| Тип              | ZBW 1/3.5                    | Исполнение          |
| Номер для заказа | <a href="#">43511930000</a>  | Z-серия, Инструмент |
| GTIN (EAN)       | 4032248199532                |                     |
| Кол.             | 1 Шт.                        |                     |
| Тип              | ZBW 4                        | Исполнение          |
| Номер для заказа | <a href="#">43510690000</a>  | Z-серия, Инструмент |
| GTIN (EAN)       | 4008190299361                |                     |
| Кол.             | 1 Шт.                        |                     |
| Тип              | ZBW 1                        | Исполнение          |
| Номер для заказа | <a href="#">435109620000</a> | Z-серия, Инструмент |
| GTIN (EAN)       | 4008190429126                |                     |
| Кол.             | 1 Шт.                        |                     |
| Тип              | ZBW-6                        | Исполнение          |
| Номер для заказа | <a href="#">43510700000</a>  | Z-серия, Инструмент |
| GTIN (EAN)       | 4008190299378                |                     |
| Кол.             | 1 Шт.                        |                     |

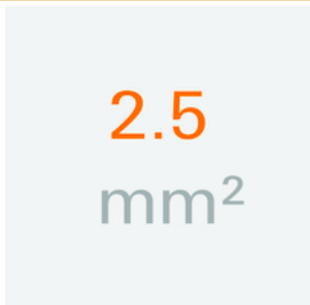
## Отвертка для винтов со шлицем



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        | Исполнение   |
| Номер для заказа | <a href="#">435109610000</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.                        |  |

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 ZDK2.5-2 BL          | Исполнение   |
| Номер для заказа | <a href="#">43511060000</a> | Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка |
| GTIN (EAN)       | 4032248223770               |  |
| Кол.             | 20 Шт.                      |  |

Дата создания 4 июля 2024 г. 21:54:08 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

**ZDK 2.5-2 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

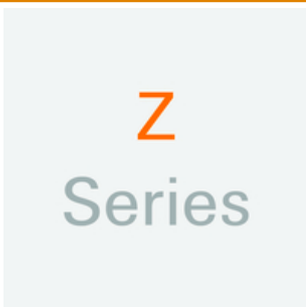
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

|                  |                               |  |
|------------------|-------------------------------|--|
| Тип              | ZAP/TW ZDK2.5-2               | Исполнение   |
| Номер для заказа | <a href="#">4032248223763</a> | Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка |
| GTIN (EAN)       | 4032248223763                 |  |
| Кол.             | 20 Шт.                        |  |
| Тип              | ZAP/TW ZDK2.5-2 OR            | Исполнение   |
| Номер для заказа | <a href="#">4032248223787</a> | Z-серия, Концевая пластина, Разделительная перегородка |
| GTIN (EAN)       | 4032248223787                 |  |
| Кол.             | 20 Шт.                        |  |

**Серия Z**

Благодаря применению переходных втулок упрощается подключение проводов меньших сечений. Провода надежно вводятся в контактное гнездо без раскручивания жилы. Провод центруется с помощью вставки переходной втулки в середине ввода.

**Основные данные для заказа**

|                  |                               |                            |
|------------------|-------------------------------|----------------------------|
| Тип              | ZRH 1.5H/1                    | Исполнение                 |
| Номер для заказа | <a href="#">4008190487324</a> | Z-серия, Переходная втулка |
| GTIN (EAN)       | 4008190487324                 |                            |
| Кол.             | 1 000 Шт.                     |                            |
| Тип              | ZRH 1.5H/2                    | Исполнение                 |
| Номер для заказа | <a href="#">4008190487317</a> | Z-серия, Переходная втулка |
| GTIN (EAN)       | 4008190487317                 |                            |
| Кол.             | 1 000 Шт.                     |                            |

## ZDK 2.5-2 GE

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

www.weidmueller.com

## 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            | Исполнение   |
|------------------|---------------------------|--|
| Номер для заказа | <a href="#">409810000</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN)       | 4008190456597             | Weidmueller, по желанию клиента                          |
| Кол.             | 200 Шт.                   |  |

## 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 WS 10/5             | Исполнение                      |
|------------------|---------------------------|---------------------------------|
| Номер для заказа | <a href="#">405490000</a> | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN)       | 4032248270231             |                                 |
| Кол.             | 100 Шт.                   |                                 |

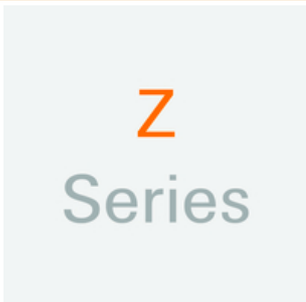
**ZDK 2.5-2 GE**

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

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

**Аксессуары**

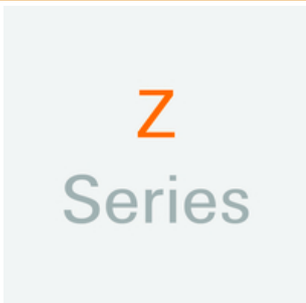
|                  |                            |                                 |  |
|------------------|----------------------------|---------------------------------|--|
| Тип              | BZT 1 ZA WS 10/5           | Исполнение                      |  |
| Номер для заказа | <a href="#">4305520000</a> | Аксессуар, Держатель маркировки |  |
| GTIN (EAN)       | 4032248270248              |                                 |  |
| Кол.             | 100 Шт.                    |                                 |  |

**Z-серия**

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 1/4-2 GE               | Исполнение      |  |
| Номер для заказа | <a href="#">4304560000</a> | Z-серия, Крышка |  |
| GTIN (EAN)       | 4032248066063              |                 |  |
| Кол.             | 20 Шт.                     |                 |  |

**Z-серия**

Для обеспечения долговечной надежной посадки на монтажной рейке и предотвращения смещения Weidmüller предлагает концевые стопоры. Доступны винтовые и безвинтовые исполнения. На концевых стопорах предусмотрена возможность для маркировки, а также групповой маркировки и крепление для тестового разъема.

**Основные данные для заказа**

|                  |                            |   |  |
|------------------|----------------------------|---|--|
| Тип              | ZEW 35                     | Исполнение  |  |
| Номер для заказа | <a href="#">4300000000</a> | Концевой стопор, Материал Wemid, Темно-бежевый, Рейка: TS 35, зафиксированный |  |
| GTIN (EAN)       | 4008190956264              |   |  |
| Кол.             | 20 Шт.                     |   |  |