

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

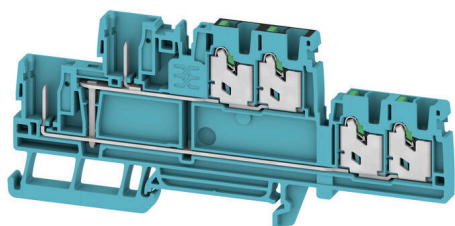
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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     | Вставная клемма, SNAP IN, синий, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 6, Количество уровней: 2, TS 35 |
| Заказ №    | <a href="#">3096170000</a>   |
| Тип        | SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL  |
| GTIN (EAN) | 4099987120920  |
| Кол.       | 50 Штука   |

**SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



UL File Number Search [Сайт UL](#)  
Сертификат № (cURus) E60693

**Размеры и массы**

|             |         |                   |             |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина     | 52 mm   | Глубина (дюймов)  | 2.0472 inch |
| Высота      | 115 mm  | Высота (в дюймах) | 4.5275 inch |
| Ширина      | 5.1 mm  | Ширина (в дюймах) | 0.2008 inch |
| Масса нетто | 20.68 g |                   |             |

**Температуры**

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

**Экологическое соответствие изделия**

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

**Расчетные данные согласно UL**

|  |        |   |        |
|--|--------|---|--------|
| Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)       | 12 AWG | Напряжение, класс B (cURus)                           | 600 V  |
| Напряжение, класс D (cURus)                                  | 600 V  | Сертификат № (cURus)                                  | E60693 |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)  | 22 AWG | Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus) | 22 AWG |
| Ток, класс B (cURus)   | 20 A   | Напряжение, класс C (cURus)                           | 600 V  |
| Ток, класс C (cURus)   | 20 A   | Ток, класс D (cURus)                                  | 5 A    |
| Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus) | 12 AWG |   |        |

**Дополнительные технические данные**

|                   |        |                                   |     |
|-------------------|--------|-----------------------------------|-----|
| Открытые страницы | справа | с фиксатором                      | Да  |
| Вид крепления     | TS 35  | Проверенное на взрывозащищенность | Нет |
| Вид монтажа       | TS 35  | исполнение                        |     |

**Общие сведения**

|   |               |  |        |
|---|---------------|--|--------|
| Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс. | AWG 14        | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин. | AWG 22 |
| Нормы   | IEC 60947-7-1 | Укомплектованная монтажная рейка                   | TS 35  |

**Параметры системы**

|                             |    |  |   |
|-----------------------------|----|--|---|
| Требуется концевая пластина | Да | Количество независимых точек подключения | 1 |
| Количество уровней          | 2  | Количество контактных гнезд на уровень   | 3 |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

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

www.weidmueller.com

### Технические данные

|                                  |       |               |     |
|----------------------------------|-------|---------------|-----|
| Уровни с внутр. перемычками      | Да    | Соединение PE | Нет |
| Укомплектованная монтажная 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 кВ          |
| Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-x        | 0.77 mW             | Степень загрязнения               | 3             |

### Характеристики материала

|                           |                |                             |       |
|---------------------------|----------------|-----------------------------|-------|
| Основной материал         | Материал Wemid | Цветовой код                | синий |
| Цвет элементов управления | зеленый        | Класс пожаростойкости UL 94 | V-0   |

### Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

|   |         |
|---|---------|
| Тип соединения, дополнительное соединение | SNAP IN |
|---|---------|

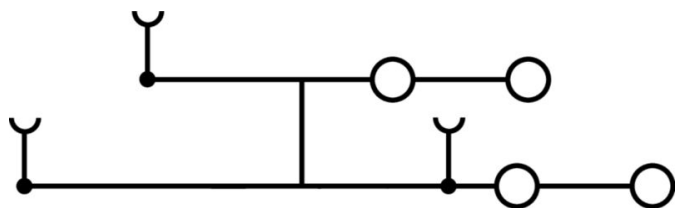
### Зажимаемые провода (расчетное соединение)

|  |                     |   |                      |
|--|---------------------|---|----------------------|
| Калибровая пробка согласно 60 947-1 A2   |                     | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.   | AWG 14               |
| Направление соединения   | сверху              | Длина зачистки изоляции   | 10 mm                |
| Вид соединения   | SNAP IN             | Количество соединений   | 6                    |
| Диапазон зажима, макс.   | 4 mm <sup>2</sup>   | Диапазон зажима, мин.   | 0.34 mm <sup>2</sup> |
| Размер лезвия  | 0,6 x 3,5 мм        | Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.  | AWG 22               |
| 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. | 0.34 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. | 0.34 mm <sup>2</sup> |
| Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.                                   | 4 mm <sup>2</sup>   | Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.                                    | 0.34 mm <sup>2</sup> |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.   | 2.5 mm <sup>2</sup> | Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.   | 0.34 mm <sup>2</sup> |
| Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.   | 2.5 mm <sup>2</sup> | Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.   | 0.34 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



## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 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/10                | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527690000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7 |
| GTIN (EAN) | 4050118447989              | мм  |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/10 BL             | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527880000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7     |
| GTIN (EAN) | 4050118448573              | мм  |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/10 RD             | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2108910000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 48.7   |
| GTIN (EAN) | 4050118486018              | мм  |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/2                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527540000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9   |
| GTIN (EAN) | 4050118448467              | мм  |
| Кол.       | 60 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/2 BL              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527740000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9       |
| GTIN (EAN) | 4050118448658              | мм  |
| Кол.       | 60 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/2 RD              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2108470000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 7.9     |
| GTIN (EAN) | 4050118448542              | мм  |
| Кол.       | 60 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/20                | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527720000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102  |
| GTIN (EAN) | 4050118447972              | мм  |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/20 BL             | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527890000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102      |
| GTIN (EAN) | 4050118448566              | мм  |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/20 RD             | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2108920000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 20, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 102    |
| GTIN (EAN) | 4050118485899              | мм  |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/3                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527570000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13    |
| GTIN (EAN) | 4050118448450              | мм  |
| Кол.       | 60 ST                      |   |

**SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL**

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

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Тип        | ZQV 2.5N/3 BL              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527770000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:   |
| GTIN (EAN) | 4050118448641              | 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13 mm         |
| Кол.       | 60 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/3 RD              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2108690000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество          |
| GTIN (EAN) | 4050118448535              | полюсов: 3, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 13   |
| Кол.       | 60 ST                      | mm  |
| Тип        | ZQV 2.5N/4                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527590000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество        |
| GTIN (EAN) | 4050118448443              | полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 |
| Кол.       | 60 ST                      | mm  |
| Тип        | ZQV 2.5N/4 BL              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527780000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:   |
| GTIN (EAN) | 4050118448634              | 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 mm       |
| Кол.       | 60 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/4 RD              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2108700000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество          |
| GTIN (EAN) | 4050118448528              | полюсов: 4, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 18.1 |
| Кол.       | 60 ST                      | mm  |
| Тип        | ZQV 2.5N/5                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527620000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество        |
| GTIN (EAN) | 4050118448436              | полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 |
| Кол.       | 20 ST                      | mm  |
| Тип        | ZQV 2.5N/5 BL              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527790000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:   |
| GTIN (EAN) | 4050118448627              | 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 mm       |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/5 RD              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2108710000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество          |
| GTIN (EAN) | 4050118448511              | полюсов: 5, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 23.2 |
| Кол.       | 20 ST                      | mm  |
| Тип        | ZQV 2.5N/50                | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527730000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество        |
| GTIN (EAN) | 4050118411362              | полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 |
| Кол.       | 5 ST                       | mm  |
| Тип        | ZQV 2.5N/50 BL             | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527920000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:   |
| GTIN (EAN) | 4050118448559              | 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 mm       |
| Кол.       | 5 ST                       |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/50 RD             | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2109000000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество          |
| GTIN (EAN) | 4050118486001              | полюсов: 50, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 255 |
| Кол.       | 5 ST                       | mm  |
| Тип        | ZQV 2.5N/6                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527630000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество        |
| GTIN (EAN) | 4050118448429              | полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 |
| Кол.       | 20 ST                      | mm  |
| Тип        | ZQV 2.5N/6 BL              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527820000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов:   |
| GTIN (EAN) | 4050118448610              | 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm       |
| Кол.       | 20 ST                      |   |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

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

www.weidmueller.com

### Аксессуары

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Тип        | ZQV 2.5N/6 RD              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2108720000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 6, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 28.3 mm   |
| GTIN (EAN) | 4050118448504              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/7                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527640000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448412              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/7 BL              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527830000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm     |
| GTIN (EAN) | 4050118448603              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/7 RD              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2108810000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 7, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 33.4 mm   |
| GTIN (EAN) | 4050118448498              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/8                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527670000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448405              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/8 BL              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527840000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm     |
| GTIN (EAN) | 4050118448597              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/8 RD              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2108870000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 8, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 38.5 mm   |
| GTIN (EAN) | 4050118448481              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/9                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527680000</a> | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 24 А, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118447996              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/9 BL              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1527870000</a> | Перемычка (клемма), втычной, синий, 24 А, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm     |
| GTIN (EAN) | 4050118448580              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | ZQV 2.5N/9 RD              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2108900000</a> | Перемычка (клемма), втычной, красный, 24 А, Количество полюсов: 9, Шаг в мм (P): 5.10, Изолированный: Да, Ширина: 43.6 mm   |
| GTIN (EAN) | 4050118448474              |   |
| 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.

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

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

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### Основные данные для заказа

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Тип        | APGCE                      | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1514490000</a> | Кодирующий элемент (клемма), Материал Wemid, оранжевый,                         |
| GTIN (EAN) | 4050118321906              | Ширина: 3.3 mm  |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | APGSR 2.5/4                | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2457580000</a> | Компенсатор натяжения (клемма), Материал Wemid, оранжевый                       |
| GTIN (EAN) | 4050118472998              |   |
| Кол.       | 25 ST                      |   |
| Тип        | APGSR 2.5/4 - 4P           | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2457590000</a> | Компенсатор натяжения (клемма), Материал Wemid, оранжевый                       |
| GTIN (EAN) | 4050118472967              |   |
| Кол.       | 25 ST                      |   |
| Тип        | APGSR 2.5/4 - 8P           | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2457600000</a> | Компенсатор натяжения (клемма), Материал Wemid, оранжевый                       |
| GTIN (EAN) | 4050118472929              |   |
| Кол.       | 25 ST                      |   |
| Тип        | APGLE 2.5/4                | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">2457570000</a> | Блокирующие зажимы (клемма), Материал Wemid, оранжевый                          |
| GTIN (EAN) | 4050118473100              |   |
| Кол.       | 25 ST                      |   |
| Тип        | APGPC 2.5                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1514500000</a> | Крышка клеммы, оранжевый, Материал Wemid, Высота: 10.1 mm,                      |
| GTIN (EAN) | 4050118322002              | Ширина: 4.8 mm, Глубина: 14.27 mm, V-0  |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | APG 2.5 L                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1513830000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 1, Темно-бежевый |
| GTIN (EAN) | 4050118321623              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | APG 2.5 L BL               | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1513840000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 1, синий         |
| GTIN (EAN) | 4050118321388              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | APG 2.5 L GN               | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1513850000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 1, зеленый       |
| GTIN (EAN) | 4050118321616              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | APG 2.5 MI                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1513880000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 1, Темно-бежевый |
| GTIN (EAN) | 4050118321630              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | APG 2.5 MI BL              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1513900000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 1, синий         |
| GTIN (EAN) | 4050118321432              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | APG 2.5 MI GN              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1513930000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 1, зеленый       |
| GTIN (EAN) | 4050118321456              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | APG 2.5 R                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1513940000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 1, Темно-бежевый |
| GTIN (EAN) | 4050118321548              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Тип        | APG 2.5 R BL               | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513950000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 1, синий          |
| GTIN (EAN) | 4050118321647              |  |
| Кол.       | 50 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5 R GN               | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513980000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 1, зеленый        |
| GTIN (EAN) | 4050118321470              |  |
| Кол.       | 50 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/1                  | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513720000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 1, Темно-бежевый  |
| GTIN (EAN) | 4050118321326              |  |
| Кол.       | 50 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/10                 | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513770000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 10, Темно-бежевый |
| GTIN (EAN) | 4050118321487              |  |
| Кол.       | 20 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/2                  | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513640000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 2, Темно-бежевый  |
| GTIN (EAN) | 4050118321180              |  |
| Кол.       | 25 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/3                  | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513650000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 3, Темно-бежевый  |
| GTIN (EAN) | 4050118321340              |  |
| Кол.       | 25 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/3-BG-BL-GN         | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513820000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 3, Темно-бежевый  |
| GTIN (EAN) | 4050118321449              |  |
| Кол.       | 25 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/4                  | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513670000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 4, Темно-бежевый  |
| GTIN (EAN) | 4050118321524              |  |
| Кол.       | 25 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/4-3BG-GN           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513790000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 4, Темно-бежевый  |
| GTIN (EAN) | 4050118321364              |  |
| Кол.       | 25 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/5                  | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513680000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 5, Темно-бежевый  |
| GTIN (EAN) | 4050118321333              |  |
| Кол.       | 25 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/5-3BG-BL-GN        | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513780000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 5, Темно-бежевый  |
| GTIN (EAN) | 4050118321357              |  |
| Кол.       | 25 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/6                  | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513690000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 6, Темно-бежевый  |
| GTIN (EAN) | 4050118321463              |  |
| Кол.       | 25 ST                      |  |
| Тип        | APG 2.5/7                  | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1513700000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 7, Темно-бежевый  |
| GTIN (EAN) | 4050118321296              |  |
| Кол.       | 25 ST                      |  |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Тип        | APG 2.5/8                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1513730000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 8, Темно-бежевый |
| GTIN (EAN) | 4050118321425              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | APG 2.5/9                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1513740000</a> | Штекер, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Количество полюсов: 9, Темно-бежевый |
| GTIN (EAN) | 4050118321197              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |

## DEK 5/5



### WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark для клемм используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

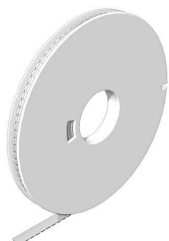
- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

### Основные данные для заказа

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Тип        | DEK 5/5 MM WS              | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">2007110000</a> | DeKafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Weidmueller, белый |
| GTIN (EAN) | 4050118391862              |  |
| Кол.       | 800 ST                     |  |

## Аксессуары

### WS 8/5



#### WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark для клемм используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

#### Основные данные для заказа

|            |                            |   |  |
|------------|----------------------------|---|--|
| Тип        | WS 8/5 MM WS               | Версия  |  |
| Заказ №    | <a href="#">2007150000</a> | WS, Маркировка клеммы, 8 x 5 mm, Weidmueller, белый |  |
| GTIN (EAN) | 4050118392029              |   |  |
| Кол.       | 800 ST                     |   |  |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Чистый



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 NE BL           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1609801693</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397166              | Weidmueller, синий                                       |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |
| Тип        | DEK 5/5 MC NE BR           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1249870000</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118051865              | Weidmueller, коричневый                                  |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |
| Тип        | DEK 5/5 MC NE GE           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1609801687</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397135              | Weidmueller, желтый                                      |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |
| Тип        | DEK 5/5 MC NE GN           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1609801688</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397142              | Weidmueller, зеленый                                     |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |
| Тип        | DEK 5/5 MC NE GR           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1609801691</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397159              | Weidmueller, серый                                       |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |
| Тип        | DEK 5/5 MC NE OR           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1238340000</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118062632              | Weidmueller, оранжевый                                   |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |
| Тип        | DEK 5/5 MC NE RT           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1609801686</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397128              | Weidmueller, красный                                     |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Аксессуары

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Тип        | DEK 5/5 MC NE SW           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1457550000</a> | DeKafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118263817              | Weidmueller, черный                                      |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |

## VO



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 NE VO WS        | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1388530000</a> | DeKafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118188622              | Weidmueller, белый                                       |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

### Чистый



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 NE VI           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1249860000</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118042764              | Weidmueller, фиолетовый                                  |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |
| Тип        | DEK 5/5 MC NE WS           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1609801044</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111              | Weidmueller, белый                                       |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

**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             | 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                     |  |  |

### Plus



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.

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Тип        | DEK 5/5 PLUS MC NE GE      | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1907520000</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248532100              | Weidmueller, желтый                                      |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |
| Тип        | DEK 5/5 PLUS MC NE WS      | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1854490000</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248393596              | Weidmueller, белый                                       |
| Кол.       | 1000 ST                    |  |

### 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 PLUS MC SDR        | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1854500000</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248393602              | Weidmueller, по желанию клиента                          |
| Кол.       | 200 ST                     |  |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Чистый



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 S MC NE WS         | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1341620000</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118145793              | Weidmueller, белый                                       |
| Кол.       | 400 ST                     |  |

### 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.

**SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL**

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

www.weidmueller.com

**Аксессуары**

**Основные данные для заказа**

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Тип        | DEK 5/5 S MC SDR           | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1341590000</a> | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118146042              | Weidmueller, по желанию клиента                          |
| Кол.       | 80 ST                      |  |

**Концевой стопор**

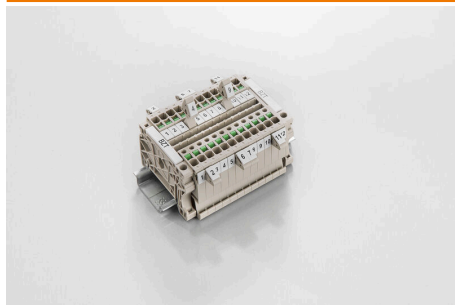


Для обеспечения долговечной надежной посадки на монтажной рейке и предотвращения смещения Weidmüller предлагает концевые стопоры. Доступны винтовые и безвинтовые исполнения. На концевых стопорах предусмотрена возможность для маркировки, а также групповой маркировки и крепление для тестового разъема.

**Основные данные для заказа**

|            |                            |                          |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Тип        | AEB 35 SC/1 BK             | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">2475310000</a> | Серия А, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118487114              |                          |
| Кол.       | 50 ST                      |                          |
| Тип        | AEB 35 SC/1                | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1991920000</a> | Серия А, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118376722              |                          |
| Кол.       | 50 ST                      |                          |

**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                     |                                 |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### Концевой стопор



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        | AEB 35 SCL/1 V0            | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">2661280000</a> | Серия A, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702163              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |
| Тип        | AEB 35 SCL/1 V0 BK         | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">2661300000</a> | Серия A, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702187              |                          |
| Кол.       | 20 ST                      |                          |
| Тип        | AEB 35 SCL/1 V0 GY         | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">2661290000</a> | Серия A, Концевой стопор |
| GTIN (EAN) | 4050118702170              |                          |
| Кол.       | 20 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                       |  |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### 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        | SEP PGTB 2T 2.5 6C         | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">3096200000</a> | Концевая пластина для клемм, Темно-бежевый, Высота: 112.92 |
| GTIN (EAN) | 4099987120951              | мм, Ширина: 2.1 мм, V-0, Материал Wemid, с фиксатором: Да  |
| 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        | SPG 2.5 L                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030160000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 5.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973183              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5 L BL               | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030290000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 5.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973312              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5 L GN               | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030240000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 5.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973268              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5 MI                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030090000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 5.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973114              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5 MI BL              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030260000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 5.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973282              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

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

www.weidmueller.com

### Аксессуары

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Тип        | SPG 2.5 MI GN              | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030220000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 5.1 mm  |
| GTIN (EAN) | 4099986973244              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5 R                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030190000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 5.1 mm  |
| GTIN (EAN) | 4099986973213              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5 R BL               | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030300000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 5.1 mm  |
| GTIN (EAN) | 4099986973329              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5 R GN               | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030210000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 5.1 mm  |
| GTIN (EAN) | 4099986973237              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/1                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030250000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 1, Количество полюсов: 1, Ширина: 5.1 mm  |
| GTIN (EAN) | 4099986973275              |   |
| Кол.       | 50 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/10                 | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030100000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 10, Количество полюсов: 10, Ширина: 51 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973121              |   |
| Кол.       | 10 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/2                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030170000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 2, Количество полюсов: 2, Ширина: 10.2 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973190              |   |
| Кол.       | 40 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/3                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030200000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 3, Количество полюсов: 3, Ширина: 15.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973220              |   |
| Кол.       | 30 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/3-BG-BL-GN         | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030270000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 3, Количество полюсов: 3, Ширина: 15.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973299              |   |
| Кол.       | 30 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/4                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030150000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 4, Количество полюсов: 4, Ширина: 20.4 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973176              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/4-3BG-GN           | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030230000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 4, Количество полюсов: 4, Ширина: 20.4 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973251              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/5                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030130000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 5, Количество полюсов: 5, Ширина: 25.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973152              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/5-3BG-BL-GN        | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030280000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 5, Количество полюсов: 5, Ширина: 25.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973305              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2 BL

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

www.weidmueller.com

### Аксессуары

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Тип        | SPG 2.5/6                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030140000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 6, Количество полюсов: 6, Ширина: 30.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973169              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/7                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030110000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 7, Количество полюсов: 7, Ширина: 35.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973138              |   |
| Кол.       | 20 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/8                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030120000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 8, Количество полюсов: 8, Ширина: 40.8 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973145              |   |
| Кол.       | 10 ST                      |   |
| Тип        | SPG 2.5/9                  | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">3030180000</a> | Штекер (клемма), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Количество соединений: 9, Количество полюсов: 9, Ширина: 45.9 mm |
| GTIN (EAN) | 4099986973206              |   |
| Кол.       | 10 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        | FZS 2/4 RT/80 SAKT4        | Версия   |
| Заказ №    | <a href="#">1276300000</a> | Штекер (клемма), Втычное соединение, 2 mm <sup>2</sup> , Количество соединений: 2, Количество полюсов: 1, Ширина: 9 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190026080              |  |
| Кол.       | 20 ST                      |  |