

**BZT 1 ZA WS 10/5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**

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**

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

## BZT 1 ZA WS 10/5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |         |                   |            |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина     | 11,7 мм | Глубина (дюймов)  | 0,461 inch |
| Высота      | 7,55 мм | Высота (в дюймах) | 0,297 inch |
| Ширина      | 5,07 мм | Ширина (в дюймах) | 0,2 inch   |
| Масса нетто | 0,224 g |                   |            |

## Температуры

|  |                |   |                 |
|--|----------------|---|-----------------|
| Температура хранения                           | -25 °C...55 °C | Рабочая температура                             | -40 °C...100 °C |
| Температура при длительном использовании, мин. | -40 °C         | Температура при длительном использовании, макс. | 100 °C          |

## Маркировочные элементы для разъемов

|              |      |
|--------------|------|
| Шаг в мм (P) | 5 мм |
|--------------|------|

## Общие данные

|                              |             |                                |               |
|------------------------------|-------------|--------------------------------|---------------|
| Исполнение                   | для клемм   | Класс пожаростойкости UL 94    | V-2           |
| Материал                     | Полиамид 66 | Температурный диапазон, макс.. | 100 °C        |
| Температурный диапазон, мин. | -40 °C      | Цветовой код                   | Темно-бежевый |
| Ширина                       | 5,07 мм     |                                |               |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002848    | ETIM 7.0    | EC002848    |
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-92 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-14-11-92 |

## Сертификаты

|      |                 |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

## Загрузки

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Технические данные            | <a href="#">CAD data – STEP</a>                 |
| Пользовательская документация | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Каталог                       | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |
| Брошюры                       | <a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>             |