

**EWK 1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия****Klipron® Connect с технологией винтовых клемм**

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klipron® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

**Основные данные для заказа**

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Исполнение       | Аксессуар, Концевой стопор  |
| Номер для заказа | <a href="#">0206 160000</a> |
| Тип              | EWK 1                       |
| GTIN (EAN)       | 4008 190080020              |
| Кол.             | 50 Шт.                      |

## EWK 1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|                   |            |                   |            |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Высота            | 27 мм      | Высота (в дюймах) | 1,063 inch |
| Глубина           | 31 мм      | Глубина (дюймов)  | 1,22 inch  |
| Масса нетто       | 4,34 g     | Ширина            | 9 мм       |
| Ширина (в дюймах) | 0,354 inch |                   |            |

## Температуры

|  |        |   |        |
|--|--------|---|--------|
| Температура при длительном использовании, мин. | -50 °C | Температура при длительном использовании, макс. | 100 °C |
|--|--------|---|--------|

## Дополнительные технические данные

|             |                            |                       |                         |
|-------------|----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Вид монтажа |                            | Указание по установке | Непосредственный монтаж |
| Фиксатор    | привинченный<br>привертной |                       |                         |

## Общие сведения

|       |       |                       |                         |
|-------|-------|-----------------------|-------------------------|
| Рейка | TS 32 | Указание по установке | Непосредственный монтаж |
|-------|-------|-----------------------|-------------------------|

## Параметры системы

|            |           |       |       |
|------------|-----------|-------|-------|
| Исполнение | для клемм | Рейка | TS 32 |
|------------|-----------|-------|-------|

## Размеры

|                |         |
|----------------|---------|
| Смещение TS 32 | 13,5 мм |
|----------------|---------|

## Характеристики материала

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

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001041    | ETIM 7.0    | EC001041    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-35 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-35 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-35 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-35 |

## Сертификаты

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

## Загрузки

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Технические данные                | <a href="#">04520_EWK_1_DXF.dxf</a><br><a href="#">STEP</a>                |
| Технические данные                | <a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>                                   |
| Уведомление об изменении продукта | <a href="#">Technical Change EN</a><br><a href="#">Technical Change DE</a> |
| Пользовательская документация     | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>                            |