

**TS35X15 ST K4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Подобно иллюстрации**

Изображение аналогичное

Серия Klippon® K, аксессуары

**Основные данные для заказа**

|                  |  |
|------------------|--|
| Исполнение       | Монтажная рейка, TS 35, TS 35 x 15, Ширина: 64 mm, с продольным отверстием, Сталь, с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный |
| Номер для заказа | <a href="#">8000073090</a>   |
| Тип              | TS35X15 ST K4  |
| GTIN (EAN)       | 4064675337010  |
| Кол.             | 20 Шт.   |

## TS35X15 ST K4

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |        |                   |            |
|-------------|--------|-------------------|------------|
| Глубина     | 15 мм  | Глубина (дюймов)  | 0,591 inch |
| Высота      | 35 мм  | Высота (в дюймах) | 1,378 inch |
| Ширина      | 64 мм  | Ширина (в дюймах) | 2,52 inch  |
| Масса нетто | 47,5 g |                   |            |

## Общие данные

|                       |   |                   |              |
|-----------------------|---|-------------------|--------------|
| Материал              | Сталь   | Нормы             | DIN EN 60715 |
| Поверхность           | с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный | Толщина материала | 1,5 мм       |
| Указание по установке | Непосредственный монтаж                               |                   |              |

## Общие данные - аксессуары

|                   |        |             |   |
|-------------------|--------|-------------|---|
| Материал          | Сталь  | Поверхность | с гальваническим цинковым покрытием и пассивированный |
| Толщина материала | 1,5 мм |             |   |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001285    | ETIM 7.0    | EC001285    |
| ETIM 8.0    | EC001285    | ETIM 9.0    | EC001285    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-06-02 | ECLASS 9.1  | 27-40-06-02 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-06-02 | ECLASS 11.0 | 27-40-06-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-06-02 | ECLASS 13.0 | 27-40-06-02 |

## Экологическое соответствие изделия

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

## Загрузки

|                    |  |
|--------------------|--|
| Технические данные | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Каталог            | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |