

## SCT 4.6/360

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Серия Weidmüller из нержавеющей стали содержит широкий ассортимент кабельных стяжек из нержавеющей стали для экстремальных условий, таких как высокая температура или агрессивное химическое воздействие.

- нержавеющая сталь AISI 316,
- идеально для использования вне помещений,
- стойкость к излучению и коррозии,
- немагнитный материал,
- без зазубрин, что исключает повреждение изоляции.

## Основные данные для заказа

|                  |   |
|------------------|---|
| Исполнение       | Соединитель кабеля, 4,6 x 360 mm, Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), 778 N |
| Номер для заказа | <a href="#">2791410000</a>  |
| Тип              | SCT 4.6/360   |
| GTIN (EAN)       | 4064675070931   |
| Кол.             | 100 Шт.   |

## SCT 4.6/360

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

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

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |         |                   |             |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина     | 0,26 мм | Глубина (дюймов)  | 0,01 inch   |
| Высота      | 360 мм  | Высота (в дюймах) | 14,173 inch |
| Ширина      | 4,6 мм  | Ширина (в дюймах) | 0,181 inch  |
| Масса нетто | 4 g     |                   |             |

## Температуры

|                                |              |                     |     |
|--------------------------------|--------------|---------------------|-----|
| Температурный диапазон вставки | -40...300 °C | Температура монтажа | -40 |
|--------------------------------|--------------|---------------------|-----|

## Материал для электромонтажа

|                                 |                                     |                                 |         |
|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------|
| Галогены                        | Нет                                 | Диаметр кабеля, макс.           | 100 мм  |
| Диаметр пучка, макс.            | 100 мм                              | Диаметр пучка, мин.             | 20 мм   |
| Материал                        | Нержавеющая сталь<br>1.4404 (316 L) | Открыть повторно                | Нет     |
| Предел прочности при растяжении | 778 N                               | Прочность на разрыв (фунт-сила) | 175 lbf |
| Температурный диапазон, макс..  | 300 °C                              | Температурный диапазон, мин.    | -40 °C  |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000046    | ETIM 7.0    | EC000046    |
| ETIM 8.0    | EC000046    | ETIM 9.0    | EC000046    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-07-02 | ECLASS 9.1  | 27-14-07-02 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-07-02 | ECLASS 11.0 | 27-14-07-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-07-02 | ECLASS 13.0 | 27-14-07-02 |

## Сертификаты

Сертификаты



|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| ROHS                  | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL         |
| Сертификат № (cULus)  | E524836         |

## Загрузки

|         |  |
|---------|--|
| Каталог | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|---------|--|

**SCT 4.6/360**

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

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

**Изображения**

