

**SD EL 0.3X1.5X40 PICO**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Отвертка для винтов со шлицем с круглым лезвием,  
SD DIN 5265, ISO 2380/2, выходной соединитель-  
ный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, острие из  
хромистой стали - Chrom Top, рукоятка SoftFinish

**Основные данные для заказа**

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | Отвертка, Ширина лезвия (B): 1.5 мм, Длина лезвия: 40 мм, Толщина лезвия (A): 0.3 мм |
| Заказ №    | <a href="#">2750060000</a>   |
| Тип        | SD EL 0.3X1.5X40 PICO  |
| GTIN (EAN) | 4050118897548  |
| Кол.       | 1 Штука  |

**SD EL 0.3X1.5X40 PICO**

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

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

**Технические данные**

**Размеры и массы**

|         |        |                  |             |
|---------|--------|------------------|-------------|
| Длина   | 140 mm | Длина (в дюймах) | 5.5118 inch |
| Диаметр | 1.5 mm | Масса нетто      | 10.56 g     |

**Экологическое соответствие изделия**

|                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Не затронуто          |
| REACH SVHC                  | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

**Технические данные**

|            |        |
|------------|--------|
| Исполнение | прямой |
|------------|--------|

**Инструменты для затяжки**

|                   |        |                    |        |
|-------------------|--------|--------------------|--------|
| Ширина лезвия (B) | 1.5 mm | Толщина лезвия (A) | 0.3 mm |
| Форма             | Шлиц   | Длина лезвия       | 40 mm  |

**Классификации**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000158    | ETIM 9.0    | EC000158    |
| ETIM 10.0   | EC000158    | ECLASS 14.0 | 21-04-04-07 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-04-07 |             |             |