

Torque screwdriver - TSD 02 SAC - 1208487

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)




Torque screwdriver, with preset torque of 0.2 Nm and 4 mm hexagonal drive for M8 connectors

The figure shows the TSD 04 SAC version

Why buy this product

- Wide range of SAC... nuts for various different applications
- The TSD-M... adapters can accommodate the various nuts
- TSD ... SAC torque screwdrivers with a range of preset torques from 0.2 Nm to 2.5 Nm
- For the TSD-M... torque screwdrivers, the torque can be custom-set

Key commercial data

| | |
|------------------------|---|
| Packing unit | 1 |
| Minimum order quantity | 1 |
| Catalog page | Page 292 (CL2-2011) |
| GTIN |  4 046356 014571 |
| Custom tariff number | 82054000 |
| Country of origin | CZECH REPUBLIC |

Technical data

General

| | |
|--------------|---------------|
| Length (b) | 205 mm |
| Width (a) | 37 mm |
| Color | black |
| Design | Hexagonal SW4 |
| Blade height | 100 mm |

Classifications

eclass

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 21040401 |
| eCl@ss 4.1 | 21040401 |
| eCl@ss 5.0 | 21040401 |
| eCl@ss 5.1 | 21040401 |

Torque screwdriver - TSD 02 SAC - 1208487

Classifications

eclass

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 6.0 | 21040401 |
| eCl@ss 7.0 | 21040409 |

etim

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000158 |
| ETIM 3.0 | EC000158 |
| ETIM 4.0 | EC000158 |

unspsc

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 27111701 |
| UNSPSC 7.0901 | 27111701 |
| UNSPSC 11 | 27111701 |
| UNSPSC 12.01 | 27111701 |
| UNSPSC 13.2 | 27111701 |

Approvals

Approvals

Approvals

GOST

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details

| |
|--|
| GOST  |
|--|

Accessories

Accessories

Tools

Torque screwdriver - TSD 02 SAC - 1208487

Accessories

Tool - SAC BIT M8-D10 - 1208461



Nut for assembling sensor/actuator cables with M8 connector and for M8 connectors with QUICKON fast connection technology, for 4 mm hexagonal drive

Tool - SACC BIT M8-D12 - 1208474



Nut for assembling SACC M8 connectors for free assembly with longitudinal knurl, excluding M8 connectors with QUICKON fast connection technology, for 4 mm hexagonal drive

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9