

## Assembly tool - PSM-HCS-KONFTOOL - 2799526

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>)



HCS assembly kit for F-SMA quick mounting connectors, including stripping blade, stripping pliers, aramide yarn scissors, fiber stripper, microscope, fiber cleaving tool for standard HCS fibers, and documentation

### Key commercial data

|                        |  |
|------------------------|--|
| Packing unit           | 1  |
| Minimum order quantity | 1  |
| Catalog page           | Page 539 (IF-2011)   |
| GTIN                   | <br>4 017918 148669 |
| Custom tariff number   | 82060000   |
| Country of origin      | GERMANY  |

### Technical data

|              |               |
|--------------|---------------|
| Product type | Assembly tool |
| Approval     | GOST          |

### Classifications

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC001476 |
| ETIM 3.0 | EC001476 |
| ETIM 4.0 | EC002609 |
| ETIM 5.0 | EC002609 |

#### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 11     | 26121607 |
| UNSPSC 12.01  | 26121607 |
| UNSPSC 13.2   | 26121607 |
| UNSPSC 6.01   | 26121607 |
| UNSPSC 7.0901 | 26121607 |

#### eCl@ss

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27061001 |
| eCl@ss 4.1 | 27061001 |

# Assembly tool - PSM-HCS-KONFTOOL - 2799526

## Classifications

eCl@ss

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 5.0 | 27061803 |
| eCl@ss 5.1 | 27061803 |
| eCl@ss 6.0 | 27061803 |
| eCl@ss 7.0 | 27061803 |

## Approvals

Approvals

---

Approvals

GOST

---

Ex Approvals

---

Approvals submitted

---

Approval details



## Accessories

Accessories

Cable/conductor

FO cable - PSM-LWL-HCS-RUGGED-200/230 - 2799885



HCS cable, duplex 200/230  $\mu\text{m}$ , by the meter, without connector, for indoor installation

---

FO cable - PSM-LWL-HCSO-200/230 - 2799445



HCS cable, duplex 200/230  $\mu\text{m}$ , by the meter, without connector, for outdoor installation

---

## Assembly tool - PSM-HCS-KONFTOOL - 2799526

### Accessories

#### Plug/Adapter

FO plug connectors - PSM-SET-FSMA/4-HCS - 2799487



F-SMA plug set for HCS fiber, for self assembly consisting of 4 quick mounting connectors with bend protection sleeve

---

### Tools

Assembly tool - PSM-HCS-CLEAVETOOL - 2744995



Fiber cleaving tool for HCS fibers, pin assignment: F-SMA for the assembly of F-SMA quick mounting connectors, supplements PSM-HCS-KONFTOOL...

---

Assembly tool - PSM-HCS-CLEAVETOOL/B-FOC - 2708478



Fiber cleaving tool for HCS fibers, pin assignment: B-FOC (ST) for the assembly of B-FOC quick mounting connectors, supplements PSM-HCS-KONFTOOL...

---

Assembly tool - PSM-HCS-CLEAVETOOL/SCRJ - 2313122



Fiber cleaving tool for HCS fibers, pin assignment: SCRJ or SC duplex for the assembly of SC quick mounting connectors, supplements PSM-HCS-KONFTOOL...

---

Stripping tool - PSM-FO-STRIP - 2744199



Stripping pliers for transmitting individual elements of the fiber optic cable. Especially suited for all polymer and HCS cables. Special mechanics and precise blade form avoid damage to the fiber optic fibers. Dimensions: (L x W x H) 160 x 130 x 36 mm.

## Assembly tool - PSM-HCS-KONFTOOL - 2799526

### Accessories

#### FO accessories - PSM-ARAMID-CUTTER - 2744872



Aramide scissors. Extremely sharp and rugged scissors with serrated edge for shortening aramide yarn, supporting elements, and other materials. Dimensions: (L x W x H) 165 x 80 x 12 mm, blade length: 42 mm.

---

#### FO accessories - PSM-FO-COATING-STRIP 0.3MM - 2744885



Optical fiber stripping tool. Tool for removing the primary coating of the optical fiber. Dimensions: (L x W x H) 98 x 45 x 13 mm.

---

#### FO accessories - PSM-HCS-MICROSCOPE 100X - 2744898



Microscope for visual checks following connector assembly.. 100x zoom, with light. Can be used with two different adapters for F-SMA/B-FOC (ST<sup>®</sup>)/SCRJ/SC duplex connectors. Dimensions: (L x W x H) 148 x 44 x 23 mm

---

#### Measuring instrument - PSM-FO-POWERMETER - 2799539



Fiber optic measuring case, consisting of an optical power meter, F-SMA, B-FOC adapters, reference fibers and operating instructions

---

#### Stripping tool - WIREFOX-D 16 - 1212173



Stripping tool, for stripping lines (specially for fiber optics lines) of  $\varnothing$  4 - 16 mm

---

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9