

## Cable sleeve - CES-STPG-GY-3 - 0801673

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>)

Small, slotted cable sleeves suitable for cables with a diameter of 2 ... 3 mm, material: SEBS



### Product description

Slotted sleeves for accommodating pre-assembled cables and lines with a diameter of 2 ... 3 mm, can be used in CES sealing frames. When fitted, the sleeves also ensure strain relief according to DIN EN 50262.



### Key commercial data

Packing unit	1 PCE
Weight per Piece (excluding packing)	0.08 GRM
Custom tariff number	85472000
Country of origin	Poland

### Technical data

#### Dimensions

External cable diameter	1x 2 mm ... 3 mm
-------------------------	------------------

#### Ambient conditions

Degree of protection	IP54
	IP55 (when using a CES-B...-SFFS-PLBK sealing frame with screw locking)
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 80 °C (static)

#### General

Product description	Slotted sleeves for accommodating pre-assembled cables and lines with a diameter of 2 ... 3 mm, can be used in CES sealing frames. When fitted, the sleeves also ensure strain relief according to DIN EN 50262.
Material	SEBS
Inflammability class according to UL 94	V0
Color	gray

# Cable sleeve - CES-STPG-GY-3 - 0801673

## Classifications

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27081002
eCl@ss 4.1	27081002
eCl@ss 5.0	27081002
eCl@ss 5.1	27081002
eCl@ss 6.0	27081002
eCl@ss 7.0	27081002
eCl@ss 8.0	27081002

### ETIM

ETIM 3.0	EC000879
ETIM 4.0	EC000451
ETIM 5.0	EC000451

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	39121708
UNSPSC 11	39121708
UNSPSC 12.01	39121708
UNSPSC 13.2	39121708

## Approvals

### Approvals

---

Approvals

UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized

---

Ex Approvals

---

Approvals submitted

---

### Approval details

UL Recognized 
---

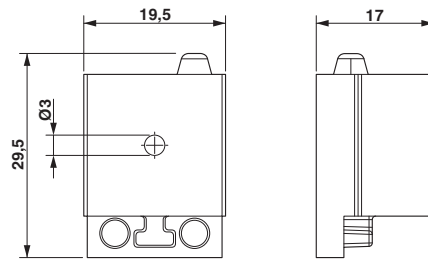
## Cable sleeve - CES-STPG-GY-3 - 0801673

### Approvals



### Drawings

Dimensioned drawing



Dimensional drawing

## 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