

## Thermomagnetic device circuit breaker - TMC 62C 0,5A - 0902166

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>)



Thermomagnetic circuit breaker, two-pole, 0.5 A thermal trip. DIN rail mounted and UL 1077-recognized with optional auxiliary contact for either S or H remote signal. Protects wiring and equipment from overcurrent and short circuit faults.

### Key commercial data

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| Packing unit                         | 1 pc      |
| Minimum order quantity               | 6 pc      |
| Weight per Piece (excluding packing) | 264.6 GRM |
| Custom tariff number                 | 85362010  |
| Country of origin                    | Hungary   |

### Technical data

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Product type          | Thermomagnetic device circuit breakers |
| Approval              | CSA                                    |
|                       | UL Recognized                          |
|                       | cUL Recognized                         |
|                       | cULus Recognized                       |
| Mounting type         | DIN rail: 35 mm                        |
| Nominal current $I_N$ | 0.5 A                                  |

### Classifications

eCl@ss

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27141116 |
| eCl@ss 4.1 | 27141116 |
| eCl@ss 5.0 | 27141116 |
| eCl@ss 5.1 | 27141116 |
| eCl@ss 6.0 | 27141116 |
| eCl@ss 7.0 | 27141116 |
| eCl@ss 8.0 | 27141116 |

# Thermomagnetic device circuit breaker - TMC 62C 0,5A - 0902166

## Classifications

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC000899 |
| ETIM 4.0 | EC000899 |
| ETIM 5.0 | EC000899 |

### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 30211812 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121411 |
| UNSPSC 11     | 39121411 |
| UNSPSC 12.01  | 39121411 |
| UNSPSC 13.2   | 39121411 |

## Approvals

### Approvals

---

#### Approvals

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized

---

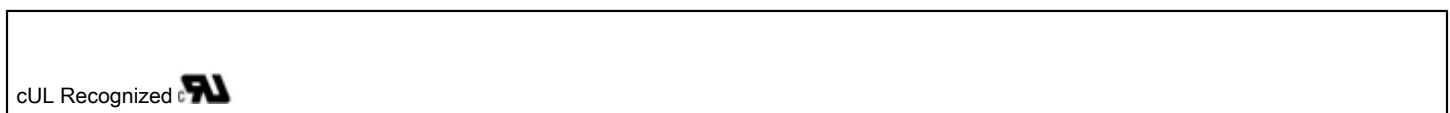
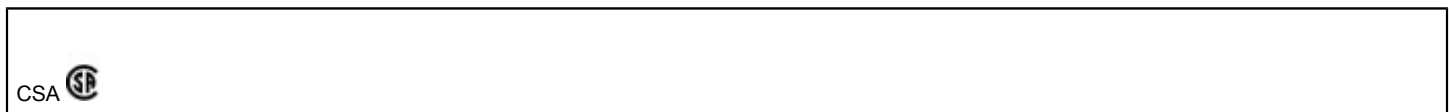
#### Ex Approvals

---

#### Approvals submitted

---

### Approval details



## Thermomagnetic device circuit breaker - TMC 62C 0,5A - 0902166

### Approvals



### Accessories

#### Accessories

#### Bridge

Wiring bridge - MPB 18/1- 3 - 2809212



Wiring bridge for modules with connecting pitch 17.5 mm, 1-phase, 3-pos.

---

Thermomagnetic device circuit breaker - TMC 6LOCKOUT - 0902467

Locking element for TMC 6 circuit breakers

## 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