

### 36 x 37 Screw-fixing Without manual reset Part number 99776605



- 5 or 6 digits, height of digits 4 mm
- With or without manual reset
- White digits on a black background

#### Part numbers

| Type                          | Number of digits | Operating frequency (Hz) | Voltages |
|-------------------------------|------------------|--------------------------|----------|
| 99776605 Without manual reset | 6                | VDC                      | 110 VDC  |

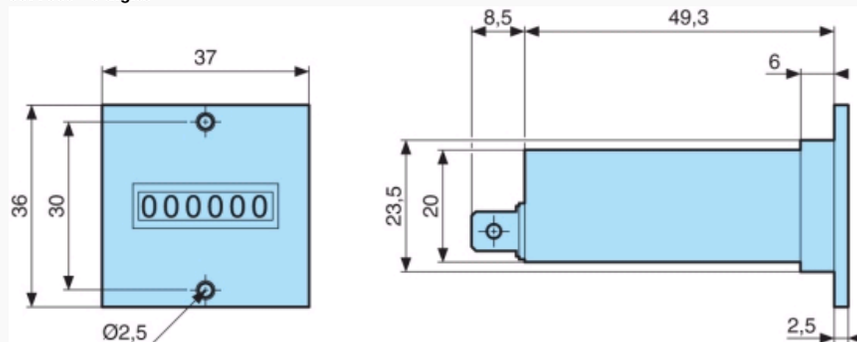
#### Specifications

##### General characteristics

|  |  |
|--|--|
| Counting capacity                            | 999,999 impulses without manual reset<br>99,999 impulses with manual reset       |
| Height digits (mm)                           | 4  |
| Max. count rate                              | VAC→18 impulses/s<br>VDC→25 impulses/s   |
| Min. count rate                              | VAC→28 ms<br>VDC→20 ms   |
| Min pause time between 2 pulses              | VAC→28 ms<br>VDC→20 ms   |
| Max. pulse length (count coil)               | Unlimited  |
| Voltage variation                            | + 10 % / -15 % Un  |
| Consumption                                  | 24 VAC / 115 VAC : 1,1 VA<br>230 VAC : 2,1 VA<br>110 VDC : 1 W<br>24 VDC : 0,8 W |
| Mechanical life count function (operations)  | > 50 x 10 <sup>6</sup>   |
| Test voltage according to standard IEC 255-5 | U < 60 V : 500 V<br>U > 60 V : 2 000 V   |
| Protection Housing                           | IP40   |
| Degree of terminal protection                | IP00   |
| Environmental protection                     | Plated or stainless steel components   |
| Maintenance                                  | None   |
| Operating position                           | Any  |
| Temperature limits use (°C)                  | - 10 →+60  |
| Temperature limits stored (°C)               | - 40 →+80  |
| Certifications                               | CE   |
| Connection                                   | 6.35 Faston connectors or screw terminals  |
| Mounting                                     | 2 x 2.5 Ø screws - F90° on front face  |
| Weight (g)                                   | 50   |

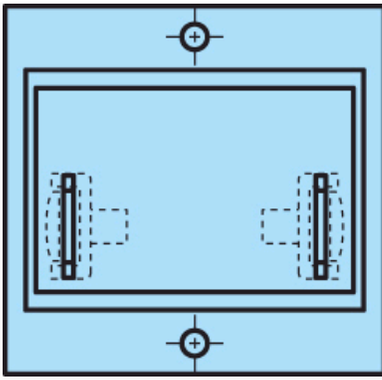
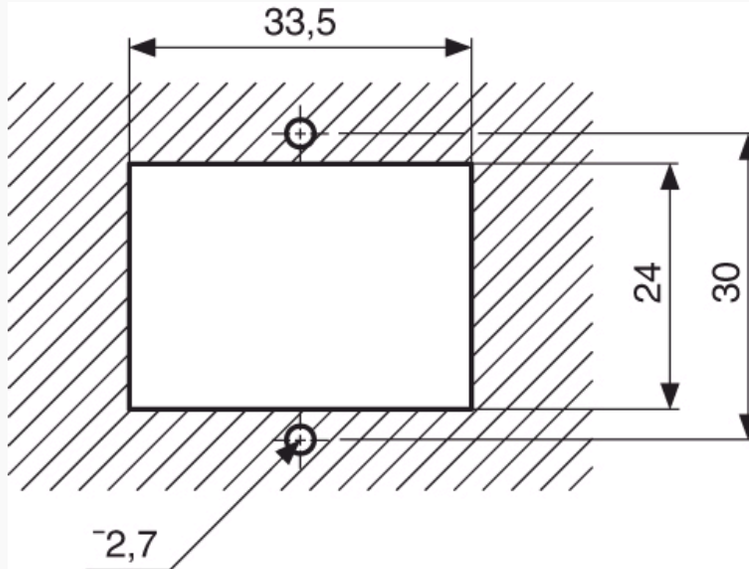
#### Dimensions (mm)

##### 9977660 - 6 digits



#### Dimensions (mm)

##### 9977660 - Rear faces

**Dimensions (mm)****Panel cut-out**

## 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