

**RAFIX 22 FS<sup>+</sup> - USB feedthrough, square collar, frontring metallized**  
**1.30.279.071/0700**



#### General information

Form of lens	flat lens
Color of lens	opaque slate-grey
Color of front ring	metallized
Form of collar	square

#### Dimensions

Dimensions of collar	29.8 x 29.8 mm
Overall height	11.3 mm
Mounting depth	27,7 mm
Mounting hole	22.3 mm
Key grid	30 x 30 mm
Diameter of collar	29.8 mm

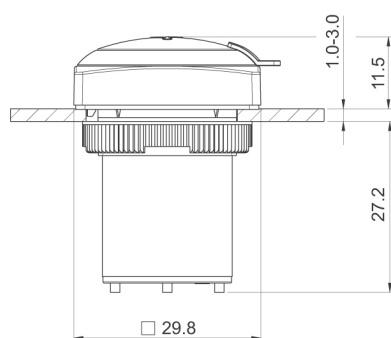
#### Mechanical design

Mounting	ring nut
Front connection	USB Type A
Rear connection	USB Type B
Torque for nut ring	1.2 Nm

#### Other specifications

Ambient temp. operating min.	-25 °C
Ambient temp. operating max.	+70 °C
Storage temperature min.	-40 °C
Storage temperature max.	+80 °C
Operating life	1500 operations cycle
Degree of protection from front side	IP65 (DIN EN 60529) with closed sealing cap
Relative humidity	5 bis 95% (non condensed)
Shock resistance to IEC 60068-2-27 (EN 61131-2)	50 g at 11 ms half sine amplitude
Vibration resistance according to IEC 60068-2-6 (EN 61131-2)	5 g at 10...500 Hz
ROHS compliant	yes
REACH compliant	yes

## Panel cut-out to IEC 60947-5-1



## 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