

RAFIX 16 - Pushbutton housing, protruding collar, round collar
1.30.070.621/0000

General information

| | |
|----------------|-------------------|
| Actuator | protruding collar |
| Form of collar | round |

Dimensions

| | |
|----------------|------------|
| Overall height | 10.9 mm |
| Mounting depth | 44.7 mm |
| Mounting hole | 16.2 mm |
| Key grid | 25 x 25 mm |

Mechanical design

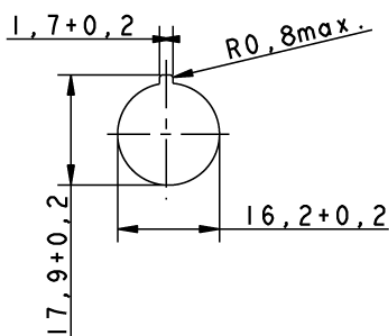
| | |
|---------------------|----------------------------|
| Mounting | ring nut, max. 1.2 Nm |
| Contact function | according to contact block |
| Contact arrangement | according to contact block |

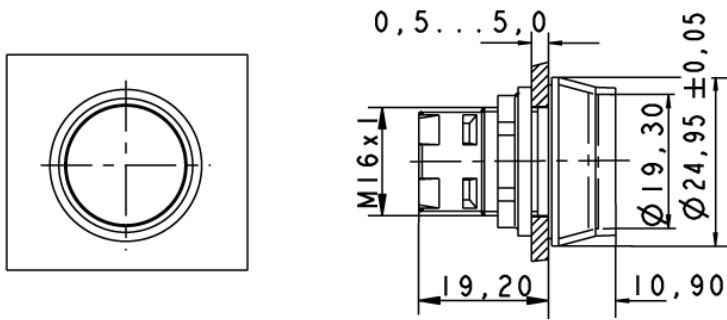
Mechanical characteristics

| | |
|------------------|-------|
| Operating travel | 3 mm |
| Robustness max. | 100 N |

Other specifications

| | |
|---|--|
| Operating life (operations) | 2,000,000 cycle |
| Degree of protection from front side | IP65 (DIN EN 60529) |
| Operation temperature min. | -25 °C |
| Ambient temp. operating max. without lamp / LED | +70 °C |
| Ambient temp. operating max. with lamp /LED | +55 °C |
| Storage temperature min. | -40 °C |
| Storage temperature max. | +85 °C |
| Environmental resistance | acc. to IEC 60068-2-14, -30, -33 and -78 |
| ROHS compliant | yes |
| REACH compliant | yes |

Panel cut-out






Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.