

# EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

## 82-6151.02A4 - Leuchtmelder 22 mm Edelstahl

### 82-6151.02A4 - Leuchtmelder 22 mm Edelstahl



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

#### Montage

|               |           |
|---------------|-----------|
| Bauform       | flach     |
| Einbauöffnung | Ø 22,3 mm |

#### Front

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Frontabmessung       | Ø 25 mm   |
| Frontform            | rund      |
| Frontring Form       | flach     |
| Frontrahmen Material | Edelstahl |

#### Allgemeine Attribute

|                  |          |
|------------------|----------|
| Betriebsspannung | 24 V VDC |
| Gewicht          | 0,018 kg |
| Betriebsstrom    | 7 mA     |

#### Bedien-/Anzeigeteil

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Druckhaube Optik        | opak           |
| Druckhaube Material     | Edelstahl      |
| Druckhaube Form         | gerade (flach) |
| Druckhaube Ausleuchtung | ausleuchtbar   |
| Druckhaube Farbe        | Edelstahl      |

#### IP-Schutzart

|                |            |
|----------------|------------|
| Frontschutzart | IP65, IP67 |
|----------------|------------|

#### Anschlussart

|           |                  |
|-----------|------------------|
| Anschluss | Löt 2.8 x 0.5 mm |
|-----------|------------------|

#### Ausleuchtung

|              |                                  |
|--------------|----------------------------------|
| Ausleuchtung | Linse mit LED Bi-Colour rot/grün |
|--------------|----------------------------------|

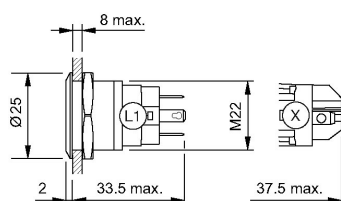
#### Funktion

|              |  |
|--------------|--|
| Leuchtmelder |  |
|--------------|--|

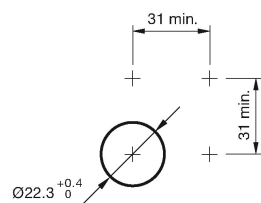
# EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

82-6151.02A4 - Leuchtmelder 22 mm Edelstahl

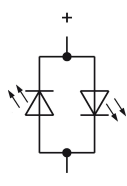
## Abmessungen



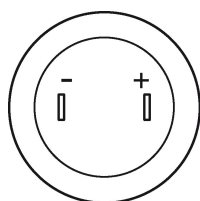
## Einbauöffnungen



## Schaltschema



## Bauteillayout





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](mailto:org@eplast1.ru)

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