

## LED-Anzeigebaustein opac/ gelb

24V AC/DC - 10 mA - IP65

(gelb)

24 V AC/DC

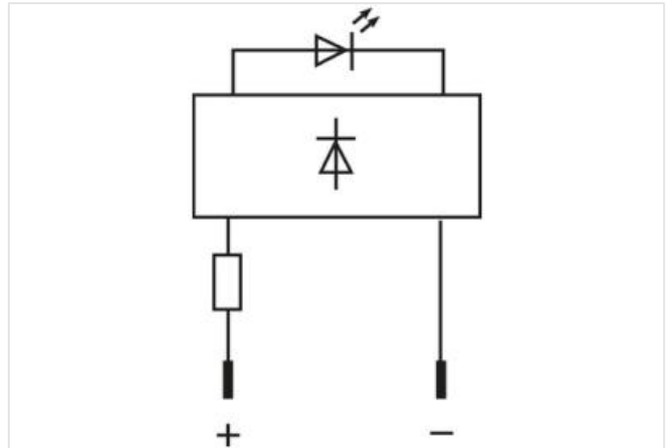
Die Bausteine sind geeignet für Blechstärken von 1.5...5.0 mm.

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen



Abbildung stellvertretend



#### Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27261590
ECLASS-6.1	27261501
ECLASS-7.0	27261501
ECLASS-8.0	27261501
ECLASS-9.0	27261501
ECLASS-10.1	27261501
ECLASS-11.1	27261501
ECLASS-12.0	27261501
ETIM-5.0	EC000272
GTIN	4048879041300
Verpackungseinheit	10
Zolltarifnummer	85318070

#### Elektrische Daten | Versorgung

Betriebsspannung AC	24 V
Betriebsspannung AC min.	20,4 V
Betriebsspannung AC max.	26,4 V
Betriebsspannung DC	24 V
Betriebsspannung DC min.	20,4 V
Betriebsspannung DC max.	26,4 V
Stromaufnahme min.	8 mA
Stromaufnahme max.	12 mA

#### Installation | Anschluss

Anschlussinformation	Faston 2.8×0.8 mm
----------------------	-------------------

#### Geräteschutz | Elektrisch

Schutzart (EN IEC 60529)	IP65
--------------------------	------

**Geräteschutz | Medien**

Flammbeständigkeit	schwer entflammbar
--------------------	--------------------

**Mechanische Daten**

Durchmesser LED	5 mm
-----------------	------

**Mechanische Daten | Materialdaten**

Material Gehäuse	Kunststoff
------------------	------------

**Mechanische Daten | Montagedaten**

Durchmesser Frontplattenbohrung	9 mm
---------------------------------	------

**Umgebungseigenschaften | Klimatisch**

Betriebstemperatur min.	-20 °C
-------------------------	--------

Betriebstemperatur max.	50 °C
-------------------------	-------