

LED-Anzeigebaustein opac/ gelb

230V AC - 10 mA - IP66

(gelb)

230 V AC

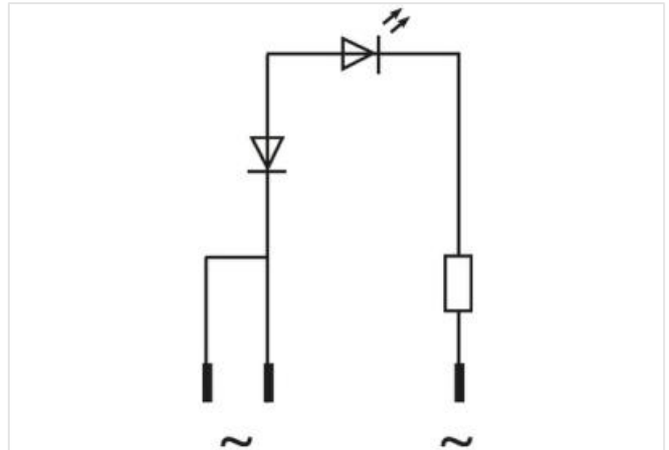
Die Bausteine sind geeignet für Blechstärken von 1.5...5.0 mm.

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	4048879041287
Verpackungseinheit	10
Zolltarifnummer	85318070

Elektrische Daten | Versorgung

Betriebsspannung AC	230 V
Betriebsspannung AC min.	207 V
Betriebsspannung AC max.	253 V
Stromaufnahme min.	8 mA
Stromaufnahme max.	12 mA

Installation | Anschluss

Anschlussinformation	Faston 2.8x0.8 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
-------------------------	-------