

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



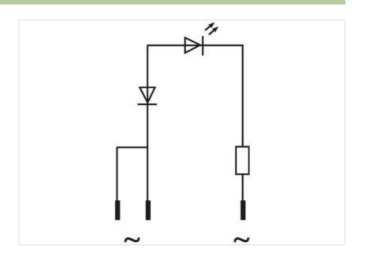


Abbildung stellvertretend

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 2.8×0.8 mm
Geräteschutz Elektrisch	
Schutzart (EN IEC 60529)	IP65
Geräteschutz Medien	
Flammbeständigkeit	schwer entflammbar
Mechanische Daten	

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 02.05.2024



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