

Ventilentstörmodul Bauform C - 8mm

Zenerdiode und LED, 24VAC/DC/100VA/W

24 V AC/DC

Z-Diode + LED

Bei Montage des Adapters Steckerdichtung entfernen. Andere LED-Farben auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

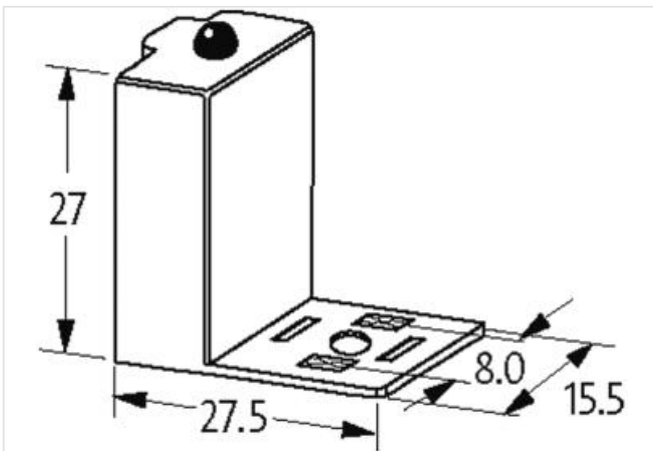
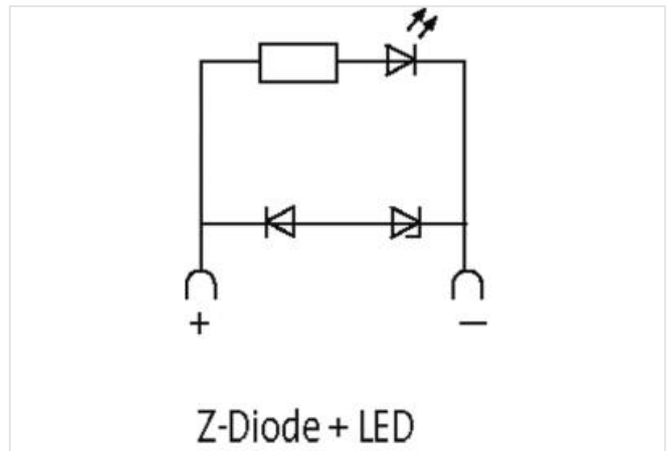


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27371013
ECLASS-6.1	27371013
ECLASS-7.0	27371013
ECLASS-8.0	27371013
ECLASS-9.0	27371013
ECLASS-10.1	27371013
ECLASS-11.1	27371013

ECLASS-12.0	27371013
ETIM-5.0	EC000197
GTIN	4048879011570
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363010
Elektrische Daten	
Abfallverzögerungszeit max.	20 ms
Halteleistung max.	100 W
Elektrische Daten Versorgung	
Abschaltspitzenspannung max.	55 V
Elektrische Daten Eingang	
Eingangsspannung AC min.	18 V
Eingangsspannung AC max.	30 V
Eingangsspannung DC min.	18 V
Eingangsspannung DC max.	30 V
Diagnosen	
Statusanzeige LED	gelb
Geräteschutz Medien	
Flammbeständigkeit	schwer entflammbar
Mechanische Daten Materialdaten	
Beschichtung Kontakt	versilbert
Farbe Gehäuse	schwarz
Material Gehäuse	PA
Material Kontakt	Bronze
Mechanische Daten Montagedaten	
Höhe	27 mm
Breite	27,5 mm
Tiefe	15,5 mm
Umgebungseigenschaften Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Gehäusetemperatur max. (EN 61347-2-13)	130 °C