

## Technisches Datenblatt

### Leuchtmelder

Art.-Nr.: 50130483

P45-V1-B-DS-B



Abbildung kann abweichen

#### Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Hinweise



## Technische Daten

### Basisdaten

Art der Signalgebung	optisch
----------------------	---------

### Elektrische Daten

Lebensdauer	> 100.000 h
-------------	-------------

#### Leistungsdaten

Versorgungsspannung $U_B$	24 V, AC/DC
Stromaufnahme, max.	37 mA

### Anschluss

#### Anschluss 1

Art des Anschlusses	Klemme
---------------------	--------

### Mechanische Daten

Bauform	zylindrisch
Abmessung ( $\varnothing$ x L)	45 mm x 76 mm
Länge im eingebauten Zustand	42 mm
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Nettogewicht	55 g
Farbe Gehäuse	schwarz
Art der Befestigung, anlagenseitig	in Bohrungen mit $\varnothing$ 22,5 mm
Art des Leuchtmittels	LED/24V
Kalottenbeleuchtung	ganz
Signalbild	Dauer- oder Blinklicht
Kalottenfarbe	blau
Abstrahlwinkel	360°

### Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... 60 °C
-----------------------------	---------------

### Zertifizierungen

Schutzart	IP 65
Zulassungen	c UL US

### Klassifikation

Zolltarifnummer	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371220
eCl@ss 8.0	27371220
eCl@ss 9.0	27371223
eCl@ss 10.0	27371220
eCl@ss 11.0	27371220
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232

## Elektrischer Anschluss

### Anschluss 1

Art des Anschlusses	Klemme
Art der Klemme	abnehmbare Schraubklemmen

## Hinweise



### Bestimmungsgemäße Verwendung beachten!



- ☞ Das Produkt ist kein Sicherheits-Sensor und dient nicht dem Personenschutz.
- ☞ Das Produkt ist nur von befähigten Personen in Betrieb zu nehmen.
- ☞ Setzen Sie das Produkt nur entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung ein.



### Bei UL-Applikationen:



- ☞ Bei UL-Applikationen ist die Benutzung ausschließlich in Class-2-Stromkreisen nach NEC (National Electric Code) zulässig.