

Technisch gegevensblad

Signaallamp/akoestische signaalgever

Art.-nr.: 50130525

P65-V1-B-DS-R-BZ-103

Inhoud

- Technische gegevens
- Elektrische aansluiting
- Opmerkingen



Afbeelding kan afwijken



Technische gegevens

Basisgegevens

Type signaalgeving	optisch en akoestisch
--------------------	-----------------------

Elektrische gegevens

Levensduur	> 100.000 h
------------	-------------

Prestatiegegevens

Voedingsspanning U_B	24 V, AC/DC
Stroomopname, max.	47 mA

Aansluiting

Aansluiting 1

Type aansluiting	Klem
------------------	------

Mechanische gegevens

Bouwworm	cilindrisch
Afmeting (Ø x l)	65 mm x 93 mm
Lengte in ingebouwde toestand	58 mm
Materiaal behuizing	Kunststof
Nettogewicht	110 g
Kleur behuizing	zwart
Type bevestiging, installatiezijde	in boringen van Ø 22,5 mm
Type lichtmiddel	LED/24V
Bolkapverlichting	geheel
Signaalbeeld	Continu- of flitslicht
Bolkapkleur	Rood
Uitstraalhoek	360°

Omgevingsgegevens

Omgevingstemperatuur bedrijf	-25 ... 60 °C
------------------------------	---------------

Certificeringen

Beschermingsgraad	IP 65
Goedkeuringen	c UL US

Akoestische gegevens

Toonsoort	Continu- of pulstoon
Toonfrequentie	ca. 2800 Hz
Geluidsdruk	85 ... 103 dB
Aantal tonen	3

Classificatie

Douanetariefnummer	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371220
eCl@ss 8.0	27371220
eCl@ss 9.0	27371290
eCl@ss 10.0	27371220
eCl@ss 11.0	27371220
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232

Elektrische aansluiting

Aansluiting 1

Type aansluiting	Klem
Type klem	verwijderbare schroefklemmen

Opmerkingen



Gebruiken voor het bedoeld gebruik!



- ⚠ Het product is geen veiligheidssensor en dient niet voor personenbeveiliging.
- ⚠ Het product mag alleen door een bevoegd persoon in bedrijf worden gesteld.
- ⚠ Het product uitsluitend gebruiken volgens het bedoeld gebruik.



Bij UL-applicaties:



- ⚠ Bij UL-applicaties is het gebruik alleen toegestaan in Class-2-stroomcircuits volgens NEC (National Electric Code).