

Technisch gegevensblad Akoestische signaalgever

Art.-nr.: 50130532

PBZ-V1-065

Inhoud

- Technische gegevens
- Elektrische aansluiting
- Opmerkingen



Afbeelding kan afwijken



Technische gegevens

Basisgegevens

Type signaalgeving	akoestisch
--------------------	------------

Elektrische gegevens

Prestatiegegevens

Voedingsspanning U_B	12 ... 24 V, AC/DC
Stroomopname, max.	46 mA

Aansluiting

Aansluiting 1

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

Mechanische gegevens

Bouwworm	cilindrisch
Afmeting ($\varnothing \times l$)	30 mm x 59 mm
Lengte in ingebouwde toestand	12 mm
Materiaal behuizing	Kunststof
Nettogewicht	30 g
Kleur behuizing	zwart
Type bevestiging, installatiezijde	in boringen van \varnothing 22,5 mm

Omgevingsgegevens

Omgevingstemperatuur bedrijf	-20 ... 60 °C
------------------------------	---------------

Certificeringen

Beschermingsgraad	IP 65
Goedkeuringen	c UL US

Akoestische gegevens

Toonsoort	Continu- of pulstoon
Toonfrequentie	ca. 3500 Hz
Geluidsdruk	65 dB
Aantal tonen	2

Classificatie

Douanetariefnummer	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371214
eCl@ss 8.0	27371214
eCl@ss 9.0	27371214
eCl@ss 10.0	27371214
eCl@ss 11.0	27371214
ETIM 5.0	EC001026
ETIM 6.0	EC001026
ETIM 7.0	EC001026

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).