

Scheda tecnica dati

Indicatore acustico

Cod. art.: 50130532

PBZ-V1-065

Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico
- Avvisi



La figura può variare



Dati tecnici

Dati di base

Tipo di segnalazione	Acustico
----------------------	----------

Dati elettrici

Dati di potenza

Tensione di alimentazione U_B	12 ... 24 V, CA/CC
Corrente assorbita, max.	46 mA

Collegamento

Collegamento 1

Tipo di collegamento	Morsetto
----------------------	----------

Dati meccanici

Forma costruttiva	Cilindrica
Dimensioni (Ø x L)	30 mm x 59 mm
Lunghezza dopo l'installazione	12 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Peso netto	30 g
Colore dell'alloggiamento	Nero
Tipo di fissaggio, lato impianto	In fori con Ø 22,5 mm

Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento	-20 ... 60 °C
-------------------------------------	---------------

Certificazioni

Grado di protezione	IP 65
Omologazioni	c UL US

Dati acustici

Tonalità	Tono continuo o a impulso
Frequenza acustica	Ca. 3500 Hz
Pressione acustica	65 dB
Numero di toni	2

Classificazione

Voce tariffaria doganale	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

Collegamento elettrico

Collegamento 1

Tipo di collegamento	Morsetto
Tipo di morsetto	Morsetti a vite rimovibili

Avvisi



Rispettare l'uso previsto!



- ↳ Questo prodotto non è un sensore di sicurezza e non serve alla protezione di persone.
- ↳ Il prodotto deve essere messo in servizio solo da personale qualificato.
- ↳ Utilizzare il prodotto solo conformemente all'uso previsto.



Per applicazioni UL:



- ↳ Per applicazioni UL l'utilizzo è consentito solo in circuiti di Class-2 secondo NEC (National Electric Code).