

Scheda tecnica dati

Elemento torretta di segnalazione

Cod. art.: 50142455

A7-MH1

Contenuto

- Dati tecnici
- Disegni quotati
- Collegamento elettrico
- Avvisi
- Accessori



La figura può variare



Dati tecnici

Dati di base

Serie	A7
-------	----

Collegamento

Collegamento 1

Tipo di collegamento	Morsetto
Tipo di morsetto	Tecnologia a molla di trazione

Dati meccanici

Forma costruttiva	Cilindrica
Dimensioni (Ø x L)	70 mm x 47 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Peso netto	85 g
Colore dell'alloggiamento	Nero
Modello di elemento di fissaggio	Montaggio orizzontale
Tipo di fissaggio, lato impianto	Avvitabile / orizzontale
Registrazione modulo	Su un solo lato

Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento	-10 ... 60 °C
-------------------------------------	---------------

Certificazioni

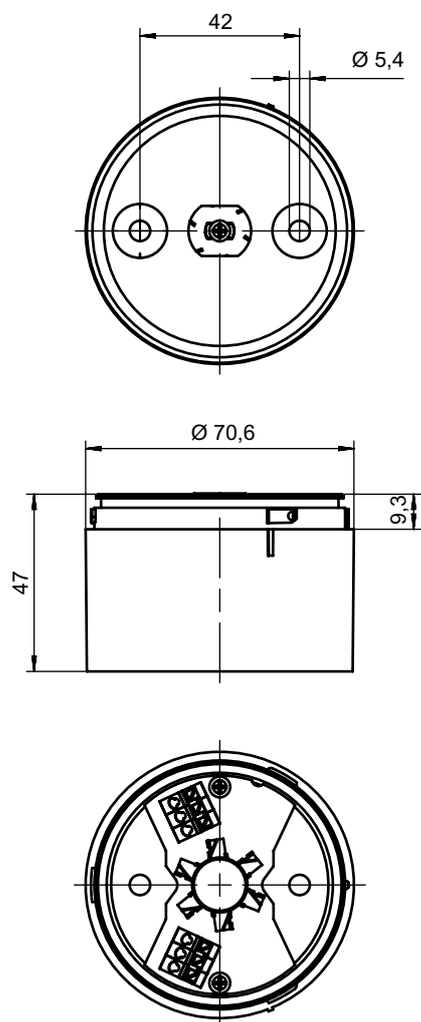
Grado di protezione	IP 66
---------------------	-------

Classificazione

Voce tariffaria doganale	85318070
ECLASS 5.1.4	27371235
ECLASS 8.0	27371235
ECLASS 9.0	27371234
ECLASS 10.0	27371235
ECLASS 11.0	27371235
ECLASS 12.0	27371235
ECLASS 13.0	27371235
ECLASS 14.0	27371235
ETIM 5.0	EC001154
ETIM 6.0	EC001154
ETIM 7.0	EC001154
ETIM 8.0	EC001154
ETIM 9.0	EC001154

Disegni quotati

Tutte le dimensioni in millimetri



Collegamento elettrico

Collegamento 1

Funzione	Alimentazione di tensione
Tipo di collegamento	Morsetto
Tipo di morsetto	Tecnologia a molla di trazione
Numero di poli	6 poli

Morsetto

Assegnazione

B	Blu
G	Verde
A	Arancione/giallo
R	Rosso
0 V	GND
W	Bianco/cicalino

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.

Accessori

Muting - Sistemi di montaggio

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	50142896	A7-MW2	Elemento torretta di segnalazione	Forma costruttiva: Forma ad L Modello: Angolo ad L Fissaggio, lato impianto: Fissaggio passante

Generalità

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	50135462	A7-V1-BZ1-M	Elemento torretta di segnalazione	Segnalazione: Acustico Corrente assorbita, max.: 70 mA Forma costruttiva: Cilindrica Diametro: 70 mm Fissaggio: Sistema a baionetta Elementi di controllo: DIP-Switch, Potenzimetro 225° Temperatura ambiente: -10 ... 60 °C Grado di protezione: IP 66 Tonalità: Tono continuo o a impulso Pressione acustica: 100 dB Numero di toni: 8 pezzo(i)
	50138151	A7-V1-BZ2-S	Elemento torretta di segnalazione	Segnalazione: Acustico Corrente assorbita, max.: 30 mA Forma costruttiva: Cilindrica Diametro: 70 mm Fissaggio: Sistema a baionetta Elementi di controllo: Potenzimetro 225° Temperatura ambiente: -10 ... 60 °C Grado di protezione: IP 66 Tonalità: Suono continuo Pressione acustica: 105 dB Numero di toni: 1 pezzo(i)
	50135457	A7-V1-DS-R-T	Elemento torretta di segnalazione	Segnalazione: Ottico Corrente assorbita, max.: 50 mA Forma costruttiva: Cilindrica Diametro: 70 mm Fissaggio: Sistema a baionetta Illuminazione: LED/24V Rappresentazione del segnale: Luce permanente Colore calotta: Rosso Angolo di emissione: 360° Temperatura ambiente: -10 ... 60 °C Grado di protezione: IP 66

Accessori

Avviso



È possibile trovare una lista con tutti gli accessori disponibili sul sito di Leuze nel registro Download della pagina di dettaglio del prodotto.