

## Scheda tecnica dati

## Elemento torretta di segnalazione

Cod. art.: 50142454

A7-MP2-400

### 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 500 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Peso netto	227 g
Colore dell'alloggiamento	Grigio Nero
Modello di elemento di fissaggio	Montaggio su base
Tipo di fissaggio, lato impianto	Avvitabile / orizzontale Avvitabile / verticale
Tipo di elemento di fissaggio	Regolabile a 180° a intervalli di 15°
Registrazione modulo	Su un solo lato
Numero di calotte terminali	1 pezzo(i)

### Dati ambientali

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

### Certificazioni

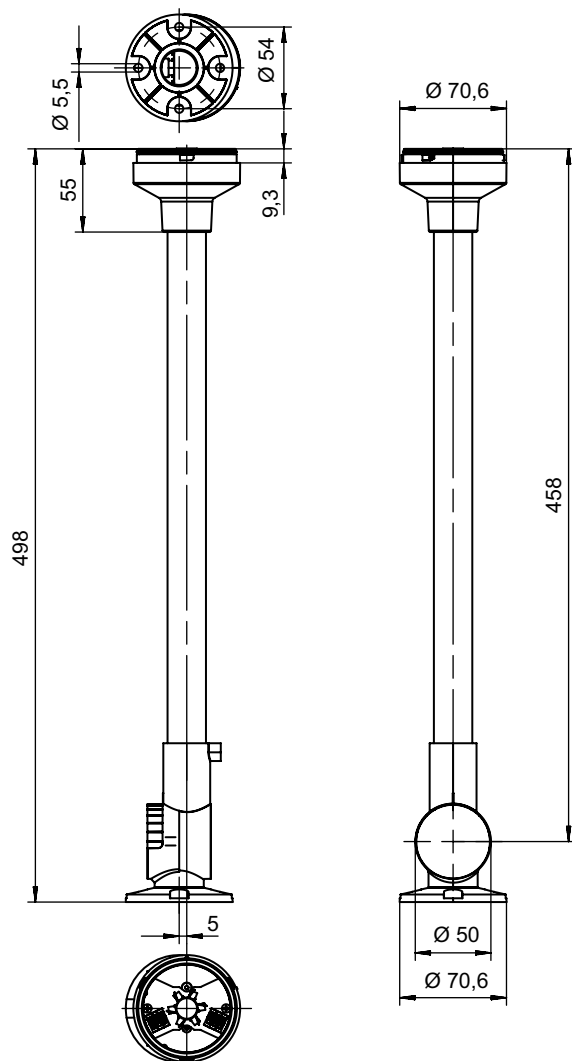
Grado di protezione	IP 66
Omologazioni	CE CSA

### Classificazione

Voce tariffaria doganale	85318070
ECLASS 5.1.4	27371234
ECLASS 8.0	27371234
ECLASS 9.0	27371234
ECLASS 10.0	27371234
ECLASS 11.0	27371234
ECLASS 12.0	27371234
ECLASS 13.0	27371234
ECLASS 14.0	27371234
ECLASS 15.0	27371234
ECLASS 16.0	27371234
ETIM 5.0	EC001259
ETIM 6.0	EC001259
ETIM 7.0	EC001259
ETIM 8.0	EC001259
ETIM 9.0	EC001259
ETIM 10.0	EC001259
UNSPSC 26.08	32151500

## 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
	50143660	A7-MW2.5	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 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 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 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.