

## Karta danych technicznych Element kolumny sygnalizacyjnej

Nr art.: 50142454

A7-MP2-400

### Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe
- Przyłącze elektryczne
- Wskazówki
- Akcesoria



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



## Dane techniczne

### Dane podstawowe

Seria	A7
-------	----

### Przylącze

#### Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Zaciski
Rodzaj zacisku	Ze sprężyną naciągową

### Dane mechaniczne

Konstrukcja	cyldryczny
Wymiar (Ø x L)	70 mm x 500 mm
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Masa netto	227 g
Kolor obudowy	czarny szary
Wersja elementu mocującego	Montaż na nóżkach
Rodzaj mocowania, po stronie instalacji	przykręcany / pionowy przykręcany / poziomy
Rodzaj elementu mocującego	regulowany w zakresie 180° w interwałach co 15°
Uchwyt modułu	jednostronny
Liczba pokryw końcowych	1 Piece(s)

### Parametry otoczenia

Temperatura otoczenia podczas pracy	-10 ... 60 °C
-------------------------------------	---------------

### Certyfikaty

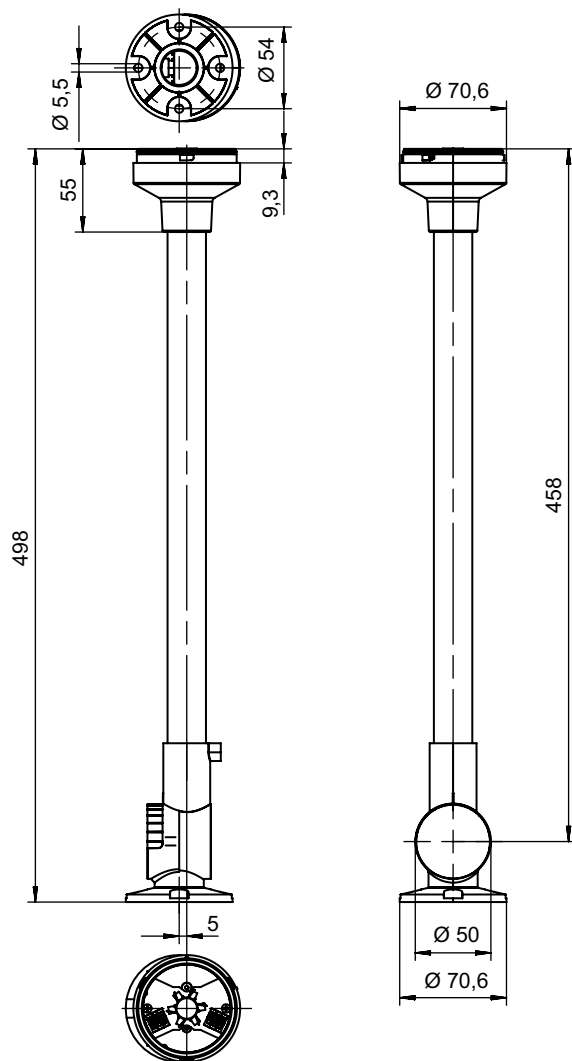
Stopień ochrony	IP 66
-----------------	-------

### Klasyfikacja

Numer taryfy celnej	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
ETIM 5.0	EC001259
ETIM 6.0	EC001259
ETIM 7.0	EC001259
ETIM 8.0	EC001259
ETIM 9.0	EC001259

## Rysunki wymiarowe

Wszystkie wymiary są podane w milimetrach



## Przyłącze elektryczne

### Przyłącze 1


Funkcja	Zasilanie napięciem
Rodzaj przyłącza	Zaciski
Rodzaj zacisku	Ze sprężyną naciągową
Liczba pinów	6 -pin

### Zaciski

B	niebieski
G	zielony
A	pomarańczowy/żółty
R	czerwony
0 V	GND
W	biały/brzęczyk

### Przypisanie

## Wskazówki



 **Przestrzegać użytkowania zgodnego z przeznaczeniem!**






- ⌘ Produkt nie jest czujnikiem bezpieczeństwa i nie służy do ochrony osób.
- ⌘ Produkt może być eksploatowany tylko przez osoby kompetentne.
- ⌘ Produkt stosować tylko zgodnie z przeznaczeniem.

## Akcesoria

### Muting – systemy montażowe

	Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
	50142896	A7-MW2	Element kolumny sygnalizacyjnej	Konstrukcja: Kształt L Wersja: Kątowniki kształt L Mocowanie, po stronie instalacji: Mocowanie przelotowe
	50143660	A7-MW2.5	Element kolumny sygnalizacyjnej	Konstrukcja: Kształt L Wersja: Kątowniki kształt L Mocowanie, po stronie instalacji: Mocowanie przelotowe

## Ogólne

	Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
	50135462	A7-V1-BZ1-M	Element kolumny sygnalizacyjnej	Sygnalizacja: akustyczny Pobór prądu, maks.: 70 mA Konstrukcja: cylindryczny Średnica: 70 mm Mocowanie: System bagnetowy Elementy sterujące: Przelączniki Dip, Potencjometry 225° Temperatura otoczenia: -10 ... 60 °C Stopień ochrony: IP 66 Rodzaj dźwięku: Dźwięk ciągły lub impulsowy Ciśnienie akustyczne: 100 dB Liczba dźwięków: 8 Piece(s)
	50138151	A7-V1-BZ2-S	Element kolumny sygnalizacyjnej	Sygnalizacja: akustyczny Pobór prądu, maks.: 30 mA Konstrukcja: cylindryczny Średnica: 70 mm Mocowanie: System bagnetowy Elementy sterujące: Potencjometry 225° Temperatura otoczenia: -10 ... 60 °C Stopień ochrony: IP 66 Rodzaj dźwięku: Dźwięk ciągły Ciśnienie akustyczne: 105 dB Liczba dźwięków: 1 Piece(s)
	50135457	A7-V1-DS-R-T	Element kolumny sygnalizacyjnej	Sygnalizacja: optyczny Pobór prądu, maks.: 50 mA Konstrukcja: cylindryczny Średnica: 70 mm Mocowanie: System bagnetowy Źródło światła: LED/24V Obraz sygnału: Światło ciągłe Barwa kopuły: czerwony Kąt świecenia: 360° Temperatura otoczenia: -10 ... 60 °C Stopień ochrony: IP 66

## Akcesoria

### Wskazówka



☞ Listę z dostępnymi akcesoriami można znaleźć na stronie internetowej Leuze w zakładce Pobieranie strony ze szczegółami artykułów.