

## Technisches Datenblatt Signalsäulenelement

Art.-Nr.: 50135464

A7-MP1-250



Abbildung kann abweichen

### Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen
- Elektrischer Anschluss
- Hinweise
- Zubehör



## Technische Daten

### Basisdaten

Serie A7

### Anschluss

#### Anschluss 1

Art des Anschlusses Klemme  
 Art der Klemme Zugfedertechnik

### Mechanische Daten

Bauform zylindrisch  
 Abmessung (Ø x L) 70 mm x 282 mm  
 Werkstoff Gehäuse Kunststoff  
 Metall  
 Nettogewicht 243 g  
 Farbe Gehäuse grau  
 schwarz  
 Ausführung des Befestigungsteils Fußmontage  
 Art der Befestigung, anlagenseitig schraubbar / horizontal  
 Modulaufnahme einseitig  
 Anzahl Endkappen 1 St.

### Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb -10 ... 60 °C

### Zertifizierungen

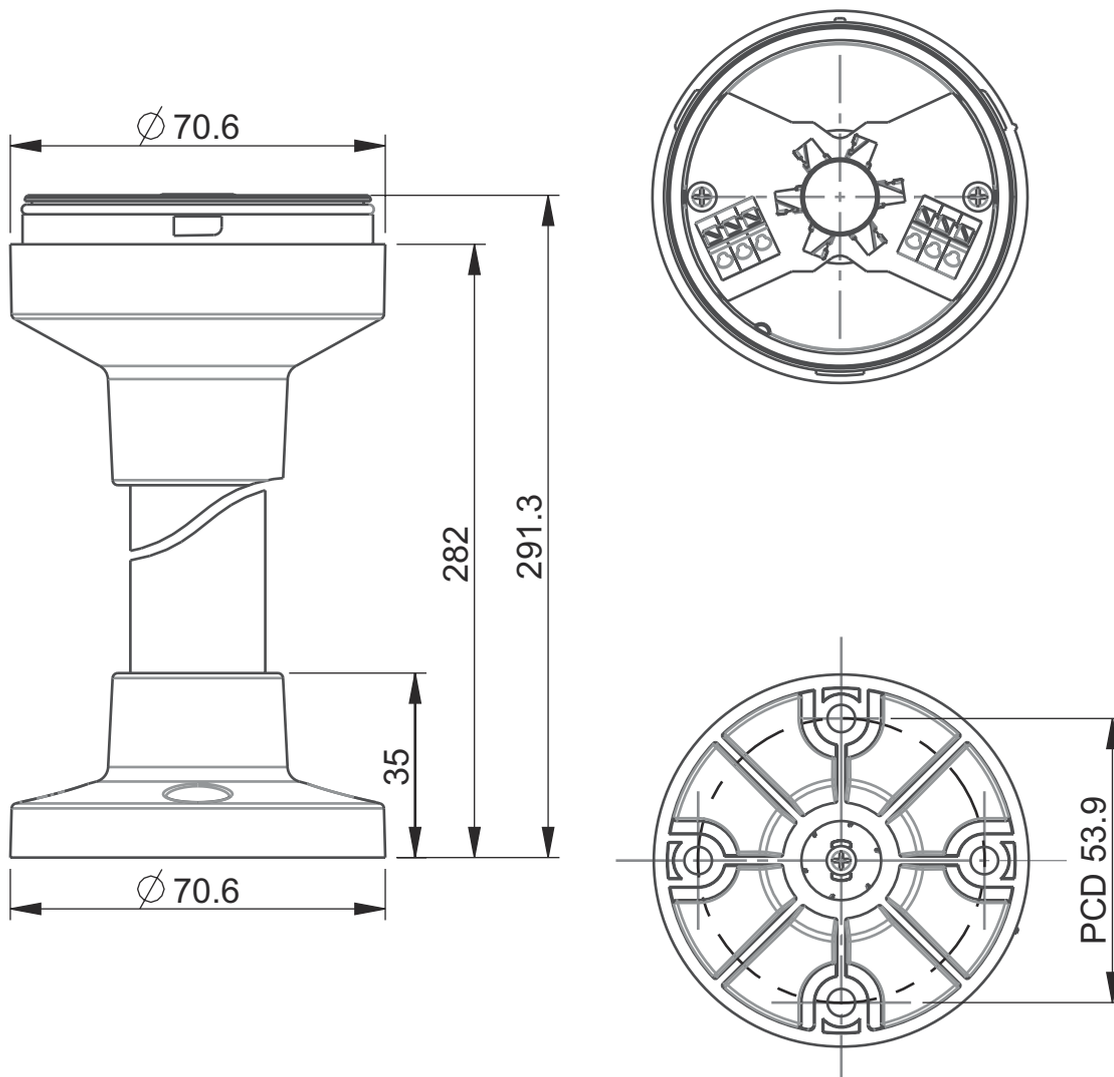
Schutzart IP 66  
 Zulassungen CE  
 CSA

### Klassifikation

Zolltarifnummer 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

# Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter



## Elektrischer Anschluss

### Anschluss 1

<b>Funktion</b>	Spannungsversorgung
<b>Art des Anschlusses</b>	Klemme
<b>Art der Klemme</b>	Zugfedertechnik
<b>Polzahl</b>	6 -polig

### Klemme

<b>B</b>	blau
<b>G</b>	grün
<b>A</b>	orange/gelb
<b>R</b>	rot
<b>0 V</b>	GND
<b>W</b>	weiß/Buzzer

### Belegung

## Hinweise



### Bestimmungsgemäße Verwendung beachten!



- ☞ Das Produkt ist kein Sicherheits-Sensor und dient nicht dem Personenschutz.
- ☞ Das Produkt ist nur von befähigten Personen in Betrieb zu nehmen.
- ☞ Setzen Sie das Produkt nur entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung ein.

## Zubehör

### Muting - Montagesysteme

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50142896	A7-MW2	Signalsäulenelement	Bauform: L-Form Ausführung: Winkel L-Form Befestigung, anlagenseitig: Durchgangsbefestigung

## Allgemein

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50135462	A7-V1-BZ1-M	Signalsäulenelement	Signalgebung: akustisch Stromaufnahme, max.: 70 mA Bauform: zylindrisch Befestigung: Bajonettsystem Bedienelemente: Dip-Schalter, 225°-Potentiometer Umgebungstemperatur: -10 ... 60 °C Schutzart: IP 66 Tonart: Dauer- oder Pulston Schalldruck: 100 dB Tonanzahl: 8 St.
	50138151	A7-V1-BZ2-S	Signalsäulenelement	Signalgebung: akustisch Stromaufnahme, max.: 30 mA Bauform: zylindrisch Befestigung: Bajonettsystem Bedienelemente: 225°-Potentiometer Umgebungstemperatur: -10 ... 60 °C Schutzart: IP 66 Tonart: Dauerton Schalldruck: 105 dB Tonanzahl: 1 St.
	50135457	A7-V1-DS-R-T	Signalsäulenelement	Signalgebung: optisch Stromaufnahme, max.: 50 mA Bauform: zylindrisch Befestigung: Bajonettsystem Leuchtmittel: LED/24V Signalbild: Dauerlicht Kalottenfarbe: rot Abstrahlwinkel: 360° Umgebungstemperatur: -10 ... 60 °C Schutzart: IP 66

### Hinweis



- ☞ Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.