

## Technisches Datenblatt

### Akustikmelder

Art.-Nr.: 50130517

EMS-V1-Q94-A32

#### Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss
- Hinweise
- Zubehör



Abbildung kann abweichen



## Technische Daten

### Basisdaten

Serie	EMS
Art der Signalgebung	akustisch

### Elektrische Daten

#### Leistungsdaten

Versorgungsspannung $U_B$	24 V, AC/DC, 10 %
Stromaufnahme, max.	120 mA

### Anschluss

#### Anschluss 1

Art des Anschlusses	Klemme
---------------------	--------

### Mechanische Daten

Bauform	kubisch
Abmessung (B x H x L)	94 mm x 94 mm x 92,5 mm
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Nettogewicht	300 g
Farbe Gehäuse	rot
Art der Befestigung, anlagenseitig	schraubbar

### Bedienung und Anzeige

Bedienelemente	270°-Potentiometer
	Dip-Schalter
Funktion des Bedienelements	Auswahl der Tonart
	Lautstärkenregelung

### Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-30 ... 60 °C
-----------------------------	---------------

### Zertifizierungen

Schutzart	IP 66
Zulassungen	c UL US

### Akustische Daten

Tonart	Mehrton
Tonfrequenz	150-2900 Hz
Schalldruck	108 dB
Anzahl der Töne	32

### Klassifikation

Zolltarifnummer	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

## Elektrischer Anschluss

### Anschluss 1

Funktion	Auswahl der Tonart
	Spannungsversorgung
Art des Anschlusses	Klemme
Art der Klemme	Schraubklemme

## 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.



### Bei UL-Applikationen:



- ☞ Bei UL-Applikationen ist die Benutzung ausschließlich in Class-2-Stromkreisen nach NEC (National Electric Code) zulässig.

**Zubehör****Befestigungstechnik - Sonstige**

	<b>Art.-Nr.</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Artikel</b>	<b>Beschreibung</b>
	50130523	ACC-KT1	Befestigungsteil	Funktionen: zur Verbindung von Mehrtonsirenen (EMS) und Leuchten (FBA)

**Hinweis**

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