



Schallgeber AX03, AX05

Lautstarker Signalgeber mit 32 verschiedenen Signaltönen

- ▶ AC- und DC-Ausführungen
- ▶ Hoher Schallpegel bis 112 dB(A)
- ▶ Geringer Stromverbrauch
- ▶ 32 Varianten-Tonauswahl
- ▶ Stabile Frequenzrate
- ▶ Robust und zuverlässig

Anwendung

Die Schallgeber sind kompakte Signalgeber mit hoher Lautstärke und guter Richtwirkung.

Die Schutzart IP 66 erlaubt den Einsatz in Räumen sowie im Freien.

Aufbau

Das Gehäuse besteht aus ABS. Die Schallgeber sind mit 32 verschiedenen Tönen ausgerüstet und daher universell einsetzbar.

Die Schallgeber sind in einer AC- oder DC-Ausführung lieferbar. Beide Ausführungen sind für einen 2-Stufen-Alarm ausgelegt.

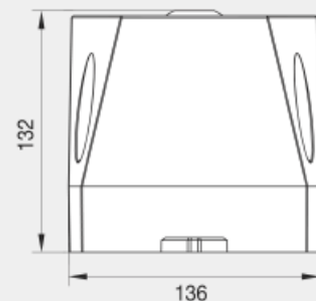
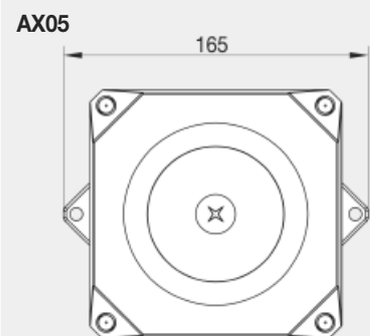
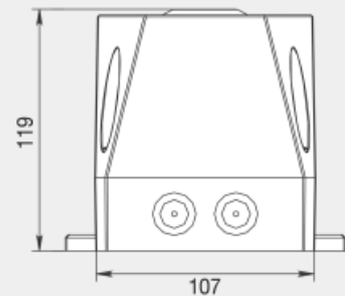
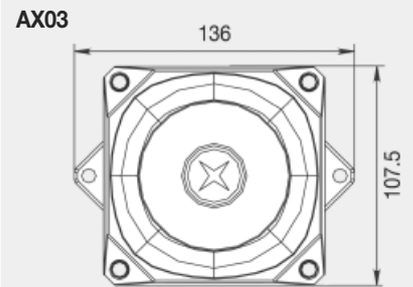
Signalgeber mit guter Richtwirkung

erlaubt den Einsatz in
Räumen und im Freien.



Technische Daten

| | | |
|-------------------|---|------------------|
| Gehäuse | ABS | |
| Farbe | rot | |
| Schutzart | IP 66 nach IEC 60529 | |
| Kabeleinführung | nicht im Lieferumfang | |
| Lautstärke | ca. 100 - 112 dB(A) (AX05 einstellbar) | |
| Signale | 32 verschiedene Töne 2 Töne extern anschaltbar | |
| Temperaturbereich | -25 °C bis +70 °C | |
| Gewicht | AC | DC |
| | AX03 | 0,4 kg 0,3 kg |
| | AX05 | 0,7 kg 0,5 kg |



Bestelldaten

| Typ | Bezeichnung | Nennsp. V | Betriebssp. V | Schallpegel dB(A) | Artikel-Nr. |
|------|-------------|-------------|---------------|-------------------|-------------|
| AX03 | Schallgeber | 115/230 VAC | 115 - 230 V | 100 - 111 | 215 310 07 |
| AX03 | Schallgeber | 12/24 VDC | 9 - 60 V | 100 - 111 | 215 310 13 |
| AX05 | Schallgeber | 115/230 VAC | 115 - 230 V | 109 - 112 | 215 320 07 |
| AX05 | Schallgeber | 12/24 VDC | 9 - 60 V | 109 - 112 | 215 320 13 |

Änderungen vorbehalten · Stand 09/13