

Warnhupe HP AM



- für Außenmontage (Schutzart IP 65)
- leistungsstarker Signalgeber (100 dB (A))
- für Wechsel- und Gleichstrom geeignet
- 3 Signaltöne, Lautstärke einstellbar

Technische Daten

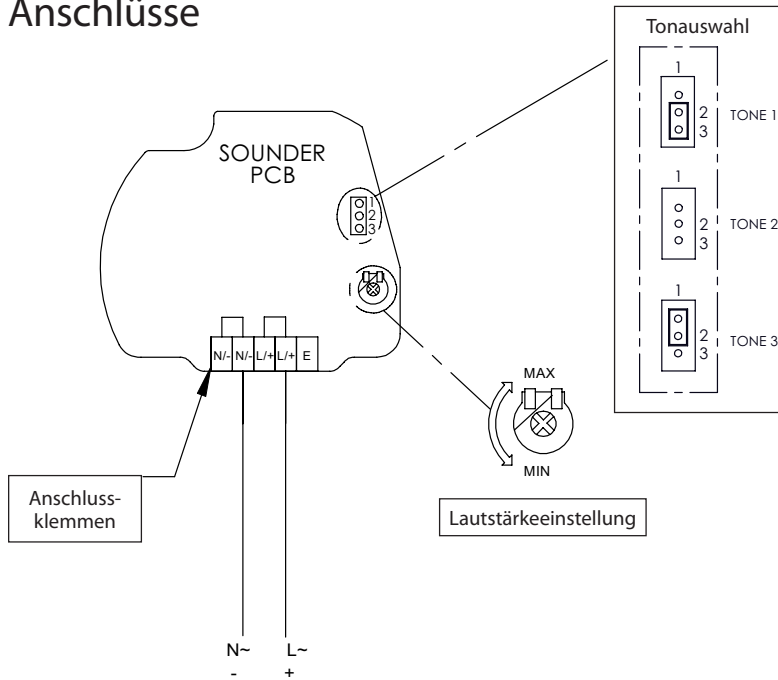
Gerätetypen:	HP AM 1.1 N (230 V), HP AM 1.3 N (24 V)
Lautstärke:	100 +/- 3 dB(A) bei 1m Abstand. Einstellbar über Potentiometer.
Alarmtöne:	3 Töne wählbar
Versorgungsspannung:	10 – 30 V AC/DC oder 40 – 260 V AC/DC 50/60 Hz
Stromaufnahme:	10 mA (230 V AC) / 24 mA (24 V DC)
Gehäuse:	ABS (UL94 – VO)
Zulässige Umgebungstemperaturen:	-25 °C – +55 °C
Zulässige Lagertemperaturen:	-40 °C – +70 °C
Maximale Luftfeuchte:	90 % (bei 20 °C)
Anschlussklemmen:	1,5 mm ² Kabel
Schutzart:	IP 65

Töne & Frequenzen:

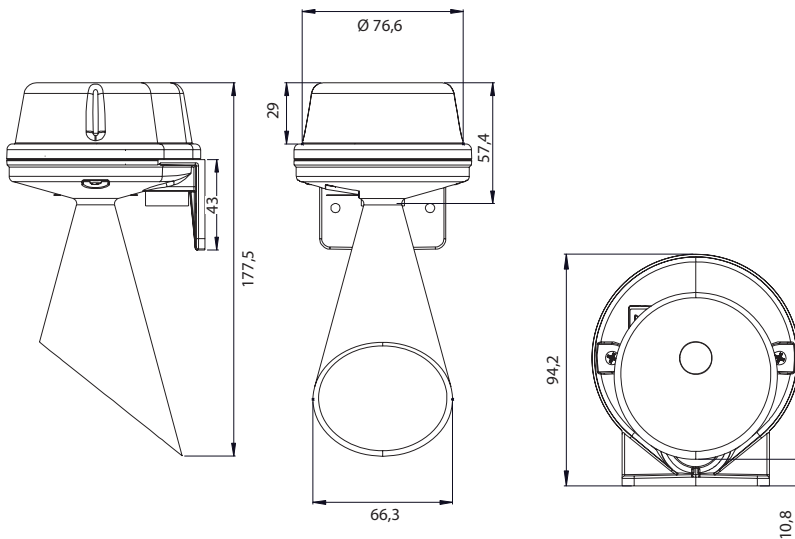
Ton	Frequenz	Lautstärke
1	Buzzer Sound	101 db (A)
2	1200/500Hz@1Hz-DIN	98 db (A)
3	800/1000Hz & 7Hz	96 db (A)

Tonauswahl siehe Anschlüsse.

Anschlüsse



Abmessungen



Angaben in mm

Montage

Beachten Sie diese Anleitung. Alle Arbeiten (wie z. B. Montage, elektrischer Anschluss, Inbetriebnahme, Bedienung und Wartung) dürfen ausschließlich durch ausreichend qualifizierte Fachhandwerker erfolgen. Die jeweils örtlich gültigen Vorschriften und Regeln (z. B. Landesbauordnung, Elektro-/VDE-Richtlinien etc.) sind zu beachten. Installateur und Betreiber sind verpflichtet, sich vor Inbetriebnahme ausreichend zu informieren. Lesen Sie vor der Inbetriebnahme des Gerätes die Produktbeschreibung. Vergewissern Sie sich, dass sich das Produkt uneingeschränkt für die betreffende Applikationen eignet.

Für Druckfehler und Änderungen nach Drucklegung können wir keine Haftung übernehmen. Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört auch die Einhaltung der Bedienungs- und Montageanweisungen.

Für Schäden durch nicht bestimmungsgemäße Verwendung übernehmen wir keine Haftung. Unerlaubte oder unsachgemäße Eingriffe und Veränderungen am Gerät führen zum Erlöschen der Betriebserlaubnis sowie der Gewährleistungs- und Garantieansprüche.