



6V 12V Sirene 107dB Piezo Alarmsirene Buzzer Signalgeber Alarmgeber Sirene Signalgeber



5,55 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 79-222-00004



Sirene 6V 9V 12V 107dB Piezo Alarmsirene Buzzer. 6V...15V Sirene Buzzer Laute Piezo Sirene im Kunststoffgehäuse mit Litzenanschluss, Piezo-Sirene mit auf- und absteigendem Ton, Sehr lauter Ton und hohe Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer Kleine sehr effiziente Piezosirene mit Befestigungsbügel für einfache Montage. Leistungsstarke Piezo Kleinsirene im Kunststoffgehäuse

6V...15V Sirene Buzzer Laute Piezo Sirene im Kunststoffgehäuse mit Litzenanschluss

- **Piezo-Sirene mit auf- und absteigendem Ton**
- **Sehr lauter Ton und hohe Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer**
- **Kleine sehr effiziente Piezosirene mit Befestigungsbügel für einfache Montage.**
- **Leistungsstarke Piezo Kleinsirene im Kunststoffgehäuse**

Technische Daten:

- Stromversorgung: 12V DC typisch Gleichspannung
- **Einsetzbar von 6V..bis.15V Gleichspannung (DC)**
- **somit betreibbar mit 6V oder 9V oder 12V Gleichspannung**
- Stromverbrauch max 200mA
- Frequenzbereich 1500....3500 Hz
- Sirenen-Frequenz 1.5....3.5 kHz mit auf- und absteigendem Ton
- Impulsrate: ca. 4,5Hz
- Lautstärke bis 107dBA (8V = 103dB / 12V = 105dB auf 100cm = 1m)
- Lautstärke bis zu 107dBA bei 13,5V
- Gehäuse sehr starkes ABS754 UL94HB Kunststoff
- Abmessungen 45 x 40mm H: 60mm (**siehe auch weitere Bilder Zeichnung**)
- Befestigungslochabstand 22mm
- Befestigungsbohrung 3,2mm
- **Temperatur-Einsatzbereich: -20...+70°C**
- **auch Outdoor tauglich wenn Schallaustritt nach unten zeigt !**
- **2-adrige Anschlusslitze mit ca. 300mm ist angebracht**
- Gewicht: 80g