



6V 9V 12V Sirene Piezo Signalgeber 5-15V 300mA 50x18mm 105dB Alarmgeber Sirene Signalgeber



6,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 79-222-00150



12V Sirene Piezo Signalgeber 5-15V 300mA 50x18mm 105dB Signalgeber Alarmgeber extrem laut

Lautstarker 12V Signalgeber mit Drahtanschluss im ABS Kunststoffgehäuse. Gutes Verhältnis zwischen Abmessungen und Leistungen (Schall). Piezo-Sirene mit auf- und absteigendem Ton.

Anwendungsbereiche: Alarntechnik, Maschinenbau, KFZ, Gebäudetechnik, Steuer- und Regeltechnik, Terminals, Modellbau usw.

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 12V (5-15V) DC Gleichspannung
- Stromverbrauch (bei 12Vdc): 300mA = 0,3A
- Schwingfrequenz: 1.5..3,5kHz
- Impulsrate: 3,3Hz (+/-20%)
- **Piezo-Sirene mit auf- und absteigendem Ton**
- **Art heftiger schneller Heulton , (extrem laut !)**
- Einsatztemperaturbereich: -20...+70°C
- Schalldruck (auf 0,1m): 105dB (extrem laut !)
- **Abmessungen siehe auch Zeichnung weitere Bilder !**
- **Stabile robuste Ausführung mit Befestigungsöhren**
- Abmessungen: H: 18mm x Ø Oben 50mm Ø Unten 68mm
- Befestigungslöcher: 59mm
- Gewicht: 25,8gr