



24V Sirene 12V 24V 6-28V DC 115dBA 46x50mm Signalgeber Alarmgeber



45,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MOFLASH

Bestell-Nr.: 79-222-00130



Sirene 12V 24V 6-28V DC 115dBA 46x50mm Signalgeber Alarmgeber

Hochwertige 12V / 24V Sirene als akustischer Signalgeber für Oberflächenmontage mit 2 Befestigungslaschen.

Dauer-/unterbrochener Ton mit 5Hz Impulsfrequenz. Der durchschnittliche Schallpegel liegt zwischen 50 und 115dB. Der Anschluss erfolgt über 4 Anschlussleitungen, Rot für Plus, Schwarz für Minus der Versorgungsspannung und 2x Grau als Steuerleitung für die Tonumschaltung.

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 6-28V DC Gleichspannung
- Strom bei 12V DC: 21mA (18mA)
- bzw. bei 24V DC: 40mA (38mA)
- Nennfrequenz: 3,2kHz und 5Hz Impulsfrequenz
- Lautstärke in 1m Abstand bei 12Vdc 90dBA max. 105dB bei 24V DC: 96dBA max. 115dB
- Betriebstemperatur: -20°C bis + 60°C
- Schutzgrad je nach Befestigungsart IP51 / IP30
- Geräuschpegelklasse 2
- Farbe: Weiss/Beige
- Abmessungen (H:46mm Durchmesser: 50mm (Bodenplatte))
- Montagebohrungsabstand: 60,4mm
- **Ideal für Fabrikationsbereich, Industrie, Alarmtechnik, Steuerungsbau, Hotels, Verkaufsf lächen usw.**