

B243 - Marder und Ungezieferscheuche 12 V/DC



Dieses Gerät erzeugt einen hohen Ultraschallton (ca. 23 kHz). Der Ton wird von Mardern, Mäusen, usw. als äußerst störend empfunden und diese Tiere verlassen meistens diesen Ort. Ideal zum Einbau in Autos (als Marderschutz), in Häusern gegen Mäuse usw. Bitte beachten Sie auch den Artikel "Mückenfrei" aus der Zeitschrift "Electronic Actuell

Magazin" Nr.2/2003.

Passendes Gehäuse: G020 - Signalgeber Gehäuse ca. 72 x 50 x 28 mm

Passendes Zubehör:

L001 - Piezo-Trichter-Kalotten-Hochtonlautsprecher P5123 - Mini Piezo Hochtonlautsprecher für M094

Technische Daten:
Betriebsspannung: 12 - 16 V/DC
Stromaufnahme: < 0,05 A
Frequenz: ca. 23 kHz
Lautsprecher: Kalotten-Piezo Ø ca. 30 mm, 13 mm
Platinengröße: ca. 45 x 29 mm

Kemo Electronic GmbH

Klaus Kernchen Leher Landstr. 20 27607 Langen Germany

Phone: +49 4743 9338-0 Fax: +49 4743 9338-22

http://www.kemo-electronic.eu email: info@kemo-electronic.de

HR.Nr. HRB 111 486 UstNr: DE 814 380 369





