


SIRENA Industriesummer 24V BEBIB24DA
Art. Nr. 60 38 001

- Einbau Summer / Buzzer mit piezoelektrischer Schallkapsel
- Gehäuse hellgrau und Ringmutter aus ABS
- Montage für Bohrloch Ø 16, 22 oder 30 mm mittels Ringmutter
- Dauerbetrieb
- Tonart: aussetzend
- Betriebsspannung: 12, 24 V AC/DC oder 240 V AC
- Stromaufnahme: 7 mA
- Lautstärke db (A) 1m: 82
- Schutzart: IP55
- Betriebstemperatur: -30 bis + 50 ° C
- Abmessung: Ø 40 mm, Höhe 62,5 mm

TYP BEBIP

Industrie BIP / Buzzer

BETRIEBSSPANNUNG: 12V ACDC, 24V ACDC und 240V AC

Ton: aussetzend

Lautstärke: 82 dB

Einsatzdauer: 100%

Schutzart: IP55

Betriebstemperatur: -30 / + 50 ° C

Schalttafeleinbau Summer für industrielle Anwendungen.
 Entwickelt mit piezoelektrischen Schallkapsel, erzeugt es
 intermittierenden Ton.

Technische Information

Gehäusefarbe	grau	Stromart	AC/DC
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	EAN	8010152380013
Nennspannung	24 V		