

## Akustischer Signalgeber N120



Leistungsmerkmale:

- 119 dBA in 1 m bei DIN-Ton
- 64 Töne
- 20 dBA Lautstärkeregelung
- 3 fernschaltbare Alarmstufen
- · Regelbare Lautstärke
- Wand- und Deckenmontage
- · Hohe Schutzklasse
- Ideal für Industrieanwendungen

Artikel-Nr.: 766424

VdS-Anerkennung: G 210106

Akustischer Signalgeber gem. EN54-3 mit 64 wählbaren Tönen und drei unabhängig steuerbaren Alarmstufen

Die Lautstärke ist in 20 dB-Stufen per Potentiometer einstellbar.

Die Konfiguration erfolgt über einen 6-Wege-DIP-Schalter.

Allgemeine technische Daten

Betriebsspannung 10 ... 60 V DC

Alarmstrom 120 mA ... 550 mA (0,5 A @24 V DC, DIN-Ton)

Umgebungstemperatur  $-25\,^{\circ}\mathrm{C}$  ...  $70\,^{\circ}\mathrm{C}$  Schutzart IP  $66\,^{\circ}$  Gehäuse ABS Spezifikation EN 54--3

Abmessungen B: 166.3 mm H: 166,3 mm T: 149,5 mm (Tiefe inkl. 38,6 mm

Befestigung)