

# Buzzer til hul diameter 19 mm, rustfrit stål, IP66

## Produktkoder:

Produktkode: AM4804

EAN13: -

HS-kode: 85414100

## Produktparametre:

Farve: Sølv

Dækning: IP66

Monteringshul: 19 mm

Baggrundsbelysning: Rød



## Produktvarianter:

Spænding: 6 V DC, 12 V, 24 V

## Produktbeskrivelse:

Metalsummer med integreret LED-indikator i 19 mm monteringshuldesign og høj IP66-beskyttelse er designet til pålidelig akustisk og optisk signalering under krævende industrielle forhold. Det robuste kabinet i rustfrit stål sikrer høj mekanisk modstand og lang levetid, mens den intermitterende lyd tone i kombination med LED-signalering muliggør øjeblikkelig genkendelse af advarsels- og driftstilstande.

## Tekniske specifikationer

- Driftsspænding: 12 V DC, 24 V DC, 230 V AC (afhængigt af den valgte variant)
  - Maksimal strøm: 20 mA
  - Buzzerlydstyrke (ved en afstand på 10 cm): 85 dB
  - Tonefrekvens: 2500 Hz
  - Lydsignal: intermitterende tone
  - LED-farve: rød
  - Fordiameter: 22 mm
  - Samlet længde: 32 mm
  - Monteringshuldiameter: 19 mm
-

- Gevind: M19 × 1
- Vægt: 48 g
- Kropsmateriale: rustfrit stål
- Beskyttelse: IP66
- Driftstemperatur: –25 °C til +80 °C
- Terminaler: skrueklemmeblok

### Funktioner og egenskaber

- Kombination af akustisk og optisk signalering i ét element
- Helmetaldesign lavet af rustfrit stål med høj holdbarhed
- Intermitterende hørbar tone for et tydeligt advarselssignal
- LED-indikator for tydelig visuel statusindikation
- Høj beskyttelse mod støv og kraftige vandstråler
- Stabil fastgørelse med M19 × 1 gevind
- Nem panelmontering med et Ø 19 mm hul

### Ideel til

- Industrielle eltavler og kontrolpaneler
- Maskiner udsat for fugt og snavs
- Produktions- og fødevarerforbearbejdningsprocesser med hyppig skylning
- Automatiserings- og kontrolsystemer
- Hårde industrielle og udendørs applikationer

### Pakkens indhold

- Metalsummer med LED-indikator

### Hvorfor vælge dette produkt?

- Høj IP66-beskyttelse til krævende driftsforhold
- Holdbart design i rustfrit stål med lang levetid
- Pålidelig kombination af lys- og lydsignalering
- Standard monteringshul Ø 19 mm
- Professionelle løsninger til industriel brug

### Galleri:

