

# Summeri 22 mm reiän halkaisijalle, ruostumatonta terästä, IP66

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM5049

EAN13: -

HS-koodi: 85414100

## Tuotteen parametrit:

Väri:: Hopea

Kattavuus: IP66

Asennusreikä: 22 mm

Taustavallo: Punainen



## Tuotevaihtoehdot:

Jännitys: 6 V DC, 12 V, 24 V

## Tuotteen kuvaus:

Metallinen summeri integroidulla LED-merkkivalolla, 22 mm:n asennusreiällä ja IP66-suojauksella on suunniteltu luotettavaan akustiseen ja optiseen signaaliin vaativissa teollisuusolosuhteissa. Kestävä ruostumattomasta teräksestä valmistettu runko tarjoaa korkean mekaanisen kestävyuden ja pitkän käyttöiän, ja jaksottainen äänimerkki yhdessä LED-merkkivalon kanssa antaa selkeän ja välittömän ilmoituksen laitteen tilasta jopa meluisassa käytössä.

## Tekniset tiedot

- Käyttöjännite: 12 V DC, 24 V DC, 230 V AC (valitusta versiosta riippuen)
  - Suurin virta: 20 mA
  - Summerin äänenvoimakkuus (10 cm etäisyydeltä): 85 dB
  - Äänen taajuus: 2500 Hz
  - Äänimerkki: jaksottainen ääni
  - LED-väri: punainen
  - Etuosan halkaisija: 25 mm
  - Kokonaispituus: 35 mm
-

- Kiinnitysreiän halkaisija: 22 mm
- Kierre: M22 x 1
- Paino: 55 g
- Rungon materiaali: ruostumaton teräs
- Suojausluokka: IP66
- Käyttölämpötila: -25 °C - +80 °C
- Liittimet: ruuviliitinlohko

#### Toiminnot ja ominaisuudet

- Akustisen ja optisen merkinannon yhdistelmä yhdessä elementissä
- Täysmetallinen ruostumattomasta teräksestä valmistettu rakenne, jolla on korkea mekaaninen kestävyys
- Jaksottainen äänimerkki selkeää varoitussignaalia varten
- LED-merkkivalo selkeään ja nopeaan tilan visuaaliseen ilmaisuun
- Korkea pölyn ja voimakkaiden vesisuihkujen kestävyys
- Tukeva kiinnitys M22 x 1 -kierteellä
- Helppo paneeliasennus Ø 22 mm:n reiän avulla

#### Ihanteellinen

- Teollisuuskeskukset ja ohjauspaneelit
- Koneet, jotka altistuvat kosteudelle, pölylle ja huuhtelulle
- Varoitus- ja vikailmoitus
- Automaatio- ja ohjausjärjestelmät
- Vaativaan teollisuus- ja ulkokäyttöön

#### Pakkauksen sisältö

- Metallinen summeri LED-merkkivalolla

#### Miksi valita tämä tuote?

- Korkea IP66-suojausluokka vaativiin käyttöolosuhteisiin
- Kestävä ruostumattomasta teräksestä valmistettu muotoilu ja pitkä käyttöikä
- Luotettava valo- ja äänimerkki
- Vakioasennusreikä Ø 22 mm
- Ammattimaisia ratkaisuja teollisuuskäyttöön

#### Galerie:



