

Summer för håldiameter 22 mm, rostfritt stål, IP66

Produktkoder:

Produktkod: AM5049

EAN13: -

HS-kod: 85414100

Produktparametrar:

Färg: Silver

Täckning: IP66

Monteringshål: 22 mm

Bakgrundsbelysning: Röd



Produktvarianter:

Spänning: 6 V DC, 12 V, 24 V

Produktbeskrivning:

Metallsummer med integrerad LED-indikator i 22 mm monteringshålsdesign och IP66-skydd är konstruerad för tillförlitlig akustisk och optisk signalering i krävande industriella förhållanden. Det robusta höljet i rostfritt stål ger hög mekanisk motståndskraft och lång livslängd, medan den intermittenta ljudtonen tillsammans med LED-indikering ger tydlig och omedelbar avisering om enhetens status även vid bullrig drift.

Tekniska specifikationer

- Driftspänning: 12 V DC, 24 V DC, 230 V AC (beroende på vald variant)
 - Maximal ström: 20 mA
 - Summervolymsnivå (på 10 cm avstånd): 85 dB
 - Tonfrekvens: 2500 Hz
 - Ljudsignal: intermittent ton
 - LED-färg: röd
 - Främre diameter: 25 mm
 - Totallängd: 35 mm
 - Monteringshålets diameter: 22 mm
-

- Gänga: M22 × 1
- Vikt: 55 g
- Kroppsmaterial: rostfritt stål
- Skydd: IP66
- Driftstemperatur: –25 °C till +80 °C
- Terminaler: skruvkopplingsplint

Funktioner och egenskaper

- Kombination av akustisk och optisk signalering i ett element
- Helmetallkonstruktion i rostfritt stål med hög mekanisk motståndskraft
- Intermittent ljudsignal för en tydlig varningssignal
- LED-indikator för tydlig och snabb visuell statusindikering
- Hög motståndskraft mot damm och starka vattenstrålar
- Stabil infästning med M22 × 1 gänga
- Enkel panelmontering med ett Ø 22 mm hål

Idealisk för

- Industriella ställverk och kontrollpaneler
- Maskiner som utsätts för fukt, damm och avspolning
- Varnings- och felsignalering
- Automations- och styrsystem
- Tuffa industriella och utomhusapplikationer

Paketinnehåll

- Metallsummer med LED-indikator

Varför välja den här produkten?

- Högt IP66-skydd för krävande driftsförhållanden
- Slitstark design i rostfritt stål med lång livslängd
- Tillförlitlig ljus- och ljudsignalering
- Standardmonteringshål Ø 22 mm
- Professionella lösningar för industriellt bruk

Galerie:

