

LED-indikator med summer AD16-16SM, för håldiameter 16 mm

Produktkoder:

Produktkod: AM5979

EAN13: -

HS-kod: 85414100

Produktparametrar:

Täckning: IP40

Monteringshål: 16 mm



Produktvarianter:

Spänning: 12 V AC/DC, 24 V AC/DC,
220-250 V AC

Bakgrundsbelysningsfärg: Röd, Grön,
Gul

Produktbeskrivning:

LED-indikatorn med integrerad summer AD16-16SM är avsedd för optisk och akustisk signalering av tillstånd i kontrollpaneler, växlar och elektroniska apparater med begränsat monteringsutrymme. Tack vare det mindre monteringshålet på 16 mm är den särskilt lämplig för kompakta applikationer där en tydlig visuell indikation krävs, kompletterad med en intermitterent ljudsignal.

Tekniska specifikationer

- Driftspänning: 12 V DC, 24 V DC, 220 V AC, 230 V AC (beroende på vald variant)
 - Förbrukning: 1 W
 - Ljusstyrka: 500 cd
 - LED-livslängd: 30 000 timmar
 - Summervoly (på 10 cm avstånd): 85 dB
 - Tonfrekvens: 2500 Hz
 - Ljudsignal: intermitterent ton
 - Främre diameter: 19 mm
-

- Kroppslängd: 55 mm
- Monteringshålets diameter: 16 mm
- Vikt: 32 g
- Skyddsklass: IP40
- Terminaler: skruvkopplingsplint

Funktioner och egenskaper

- Kombination av LED-indikering och akustisk signalering i ett element
- Integrerad summer med intermittent ton för bättre statusgenkänning
- Kompakta mått lämpliga för mindre kontrollpaneler
- LED-teknik med lång livslängd och stabilt ljusflöde
- Enkel panelmontering med ett Ø 16 mm hål
- Tydlig anslutning av ledningar med hjälp av en kopplingsplint

Idealisk för

- Kompakta kontrollpaneler och instrumentpaneler
- Elektronisk utrustning och laboratorieutrustning
- Signalering av drift- och feltillstånd
- Automations- och styrsystem
- Applikationer med begränsat monteringsutrymme

Paketinnehåll

- LED-indikator med summer AD16-16SM

Varför välja den här produkten?

- Litet monteringshål Ø 16 mm sparar plats i panelen
- Tillförlitlig kombination av ljus- och ljudsignalering
- Brett utbud av spänningsalternativ
- Enkel installation och snabb anslutning
- Lämplig lösning för vanliga inomhusapplikationer med IP40-skydd

Galerie:

