

LED kontrolka s bzučiakom AD16-16SM, pre priemer otvoru 16mm

Kódy produktov:

Kód produktu: AM5979

EAN13: -

HS kód: 85414100

Parametry produktu:

Krytie: IP40

Montážny otvor: 16 mm



Varianty produktu:

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

Farba podsvietenia: Červená, Zelená,
Žltá

Popis produktu:

LED kontrolka s integrovaným bzučiakom AD16-16SM je určená pre optickú a akustickú signalizáciu stavov v ovládacích paneloch, rozvádzačoch a elektronických zariadeniach s obmedzeným montážnym priestorom. Vďaka menšiemu montážnemu otvoru 16 mm je vhodná najmä pre kompaktné aplikácie, kde je požadovaná jasná vizuálna indikácia doplnená prerušovaným zvukovým signálom.

Technické špecifikácie

- Prevádzkové napätie: 12 V DC, 24 V DC, 220 V AC, 230 V AC (podľa zvolenej varianty)
 - Spotreba: 1 W
 - Svietivosť: 500 cd
 - Životnosť LED: 30 000 hodín
 - Hlasitosť bzučiaka (vo vzdialenosti 10 cm): 85 dB
 - Frekvencia tónu: 2500 Hz
-

- Zvuková signalizácia: prerušovaný tón
- Priemer čelnej časti: 19 mm
- Dĺžka tela: 55 mm
- Priemer montážneho otvoru: 16 mm
- Hmotnosť: 32 g
- Krytie: IP40
- Vývody: skrutkovacia svorkovnica

Funkcie a vlastnosti

- Kombinácia LED indikácie a akustickej signalizácie v jednom prvku
- Integrovaný bzučiak s prerušovaným tónom pre lepšie rozpoznanie stavu
- Kompaktné rozmery vhodné pre menšie ovládacie panely
- LED technológia s dlhou životnosťou a stabilným svetelným výkonom
- Jednoduchá montáž do panelu pomocou otvoru Ø 16 mm
- Prehľadné pripojenie vodičov pomocou svorkovnice

Ideálne pre

- Kompaktné ovládacie panely a prístrojové dosky
- Elektronické a laboratórne zariadenia
- Signalizáciu prevádzkových a poruchových stavov
- Automatizačné a riadiace systémy
- Aplikácia s obmedzeným montážnym priestorom

Obsah balenia

- LED kontrolka s bzučiakom AD16-16SM

Prečo zvoliť tento produkt

- Malý montážny otvor Ø 16 mm šetrí miesto v paneli
- Spoľahlivá kombinácia svetelnej a zvukovej signalizácie
- Široká ponuka napätových variant
- Jednoduchá inštalácia a rýchle zapojenie
- Vhodné riešenie pre štandardné vnútorné aplikácie s krytím IP40

Galerie:



