

Spia luminosa a LED, in metallo, avvitabile, per foro diametro 16 mm, argento

Codici prodotto:

Riferimento: AM3123

EAN13: -

UPC: 85414100



Caratteristiche del prodotto:

Attuale: 20 mA

Colore: Argento

Copertura: IP65

Vita: 40.000 ore

Foro di montaggio: 16 mm

Copertura CI: IK08

Caratteristiche del prodotto:

Tensione: 3-6 V DC, 12-24 V DC,
110-220 V AC

Colore della retroilluminazione: Rosso,
Verde, Blu, Giallo, Bianco

Descrizione del prodotto:

L'indicatore LED compatto in metallo HYD-L-16 con un diametro di montaggio di 16 mm è ideale per la segnalazione visiva di alimentazione, funzionamento o stato di errore dei dispositivi. È disponibile in cinque varianti di colore (giallo, blu, rosso, verde, bianco) e, grazie alla sua robusta struttura in metallo con grado di protezione IP67, è adatto anche per applicazioni industriali complesse. Offre un funzionamento affidabile, una lunga durata e un design elegante per quadri elettrici, quadri elettrici e progetti fai da te.

Specifiche tecniche

- **Modello:** HYD-L-16
-

- **Diametro del foro di montaggio:** 16 mm
- **Filettatura dell'alloggiamento:** M16×1
- **Tensione di alimentazione:** 3-6 V / 12-24 V / 110-220 V (a seconda della variante)
- **Tipo di sorgente luminosa:** LED
- **Colori LED:** giallo, blu, rosso, verde, bianco
- **Luminosità:**
 - Rosso: 800-1000 mcd
 - Verde: 1500-2000 mcd
 - Giallo: 1200-1600 mcd
 - Blu: 900-1500 mcd
 - Bianco: 1800-2200 mcd
- **Corrente nominale LED:** max. 20 mA
- **Materiale del corpo:** lega di alluminio con finitura cromata
- **Tipo di collegamento:** fili o morsetti a vite
- **Livello di protezione:** IP65
- **Resistenza meccanica:** IK08 - resistenza agli urti
- **Durata del LED:** fino a 40.000 ore
- **Dimensioni del corpo:** 21,2 × 23,6 mm
- **Temperatura di esercizio:** da -20°C a +55°C
- **Peso:** 18 g

Funzioni e caratteristiche

- Montaggio in un foro di diametro 16 mm utilizzando il dado incluso
- Alta luminosità con basso consumo energetico
- Corpo in metallo con base non infiammabile garantisce sicurezza e stabilità
- La guarnizione O-ring durevole garantisce la resistenza all'acqua IP65
- Cinque colori disponibili per diversi scopi di segnalazione
- Adatto sia per tensioni CC che CA
- Lunga durata e funzionamento senza manutenzione

Ideale per

- Quadri elettrici e quadri di controllo industriali
- Attrezzature di laboratorio e strumenti di misura
- Tecnologia di automazione e macchine CNC
- Progetti elettronici fai da te
- Indicazione di alimentazione o stato del dispositivo

Contenuto della confezione

- 1x indicatore LED in metallo HYD-L-16
 - 1x dado di montaggio
 - 1x O-ring di tenuta
-

Perché scegliere questo prodotto?

- Dimensioni compatte e diametro di montaggio di 16 mm
- Grado di protezione IP65 e resistenza meccanica IK08
- Gamma di alimentazione universale 3-220 V AC/DC (a seconda della variante selezionata)
- Costruzione in metallo resistente con lunga durata
- Design elegante e facile installazione
- Disponibile in cinque opzioni di colore per una segnalazione chiara

Galleria del prodotto:

