

Indicatore LED in metallo con fili, per foro diametro 16 mm, argento

Codici prodotto:

Riferimento: AM7678

EAN13: -

UPC: 85414100



Caratteristiche del prodotto:

Attuale: 20 mA

Colore: Argento

Materiale dell'alloggiamento: Alluminio

Copertura: IP65

Vita: 40.000 ore

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 universale in metallo con diametro di 16 mm è ideale per segnalare l'alimentazione, il funzionamento di un dispositivo o lo stato di un circuito. Grazie all'ampio intervallo di tensione e alla disponibilità in cinque colori (rosso, verde, giallo, blu, bianco), trova applicazione in quadri elettrici industriali, macchinari, quadri elettrici e progetti fai da te.

Specifiche tecniche

- **Modello:** HYD-L-16
 - **Diametro del foro di montaggio:** 16 mm
 - **Tensione di alimentazione:** 3-6 V / 12-24 V / 110-220 V (a seconda della variante)
 - **Tipo di sorgente luminosa:** LED
 - **Materiale del corpo:** metallo (lega di alluminio)
 - **Colori LED:** rosso, verde, giallo, blu, bianco
-

- **Livello di protezione:** IP65
- **Resistenza meccanica:** IK08
- **Durata del LED:** fino a 40.000 ore
- **Dimensioni:** 21,4 × 23,6 mm
- **Collegamento:** fili da 150 mm
- **Temperatura di esercizio:** da -25°C a +80°C
- **Peso:** 12 g

Funzioni e caratteristiche

- Elevata luminosità e basso consumo energetico
- Corpo in metallo ad elevata resistenza meccanica
- Base ignifuga
- Adatto per il montaggio in un pannello con diametro di 16 mm
- Facile collegamento: fili o terminali a vite
- Elevata affidabilità e lunga durata
- Disponibile in cinque opzioni di colore per diversi scopi di segnalazione

Ideale per

- Attrezzature industriali e di laboratorio
- Pannelli di controllo e quadri elettrici
- Macchine, utensili, torni e CNC
- Progetti fai da te, costruzioni elettroniche
- Automazione e tecnologia di misurazione

Contenuto della confezione

- 1× luce di segnalazione in metallo HYD-L-16 (colore in base alla variante selezionata)
- 1× dado di montaggio
- 1× anello di tenuta (O-ring)

Perché scegliere questo prodotto?

- Gamma di alimentazione universale 3-220 V AC/DC
- Protezione IP65 per l'uso anche in condizioni difficili
- Costruzione in metallo resistente con lunga durata
- Disponibilità di più opzioni di colore per una segnalazione chiara
- Facile installazione, dimensioni compatte e aspetto elegante

Galleria del prodotto:

