

Spia luminosa a LED in metallo avvitabile, per foro diametro 22 mm, argento

Codici prodotto:

Riferimento: AM8439

EAN13: -

UPC: 85414100



Caratteristiche del prodotto:

Copertura: IP65

Foro di montaggio: 22 mm

Installazione: Avvitando

Copertura CI: IK08

Caratteristiche del prodotto:

Colore: Bianco, Giallo, Rosso, Verde, Blu

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

Descrizione del prodotto:

L'indicatore LED professionale in metallo con un diametro di 22 mm è ideale per segnalare lo stato di apparecchiature, quadri elettrici e applicazioni industriali. Offre elevata resistenza, lunga durata e una scelta di cinque colori e tre opzioni di tensione, consentendone l'utilizzo in un'ampia gamma di progetti.

Specifiche tecniche

- Tensione di esercizio: 3-6 V / 12 V / 24 V / 110-220 V (a seconda della variante selezionata)
 - Diametro del foro di montaggio: 22 mm
 - Materiale del corpo: metallo
 - Tipo di connessione: Morsetti a vite
 - Sorgente luminosa: LED
 - Colore chiaro: rosso, giallo, blu, verde, bianco
-

- Durata: 40.000 ore
- Temperatura di esercizio: da -20°C a +55°C
- Grado di protezione IP: IP65 (resistente all'acqua e alla polvere)
- Resistenza meccanica: IK08
- Peso: 24 g
- Dimensioni: D24,7 × 27,8 mm

Funzioni e caratteristiche

- Indicazione LED ad alta luminosità
- Corpo in metallo resistente, adatto ad ambienti industriali
- Installazione rapida e sicura grazie ai morsetti a vite
- Lunga durata e bassi consumi
- Ampia compatibilità grazie a tre intervalli di tensione
- Adatto per pannelli, unità di controllo e progetti fai da te

Ideale per

- Pannelli di controllo e sistemi di controllo
- Macchinari e attrezzature industriali
- Progetti elettronici e tecnologia di misura
- Modifiche fai da te all'edilizia e all'installazione elettrica

Contenuto della confezione

- 1× Indicatore LED in metallo 22 mm (colore a seconda della variante)
- Dado di montaggio

Perché scegliere questo prodotto?

- Elevata affidabilità e durata per uso professionale e hobbistico
- Scelta di cinque colori e tre livelli di tensione
- Design durevole con protezione IP65
- Facile installazione in un foro da 22 mm
- Adatto per l'uso in un'ampia gamma di applicazioni, dall'industria ai progetti domestici

Galleria del prodotto:



