

LED-Kontrollleuchte, Metall, zum Aufschrauben, für Lochdurchmesser 16 mm, silber

Artikel-Nr.: AM3123
EAN13: -
HS kód: 85414100



Produktvarianten:

Spannung: 3-6 V DC, 12-24 V DC, 110-220 V AC
Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Rot, Grün, Blau, Gelb, Weiß

Produktparameter:

Aktuell: 20 mA
Farbe: Silber
Abdeckung: IP65
Lebensspanne: 40.000 Stunden
Befestigungsloch: 16 mm
IC-Abdeckung: IK08

Beschreibung des Produkts:

Die kompakte LED-Anzeige HYD-L-16 aus Metall mit einem Einbaudurchmesser von 16 mm eignet sich ideal zur optischen Statusanzeige von Geräten (Stromversorgung, Betrieb oder Fehler). Sie ist in fünf Farbvarianten (Gelb, Blau, Rot, Grün, Weiß) erhältlich und dank ihrer robusten Metallkonstruktion mit Schutzart IP67 auch für anspruchsvolle Industrieanwendungen geeignet. Sie bietet zuverlässigen Betrieb, lange Lebensdauer und ein ansprechendes Design für Schaltschränke, Verteilerkästen und DIY-Projekte.

Technische Spezifikationen

- **Modell:** HYD-L-16
- **Durchmesser der Befestigungsbohrung:** 16 mm
- **Gehäusegewinde:** M16×1
- **Versorgungsspannung:** 3-6 V / 12-24 V / 110-220 V (je nach Variante)
- **Lichtquellentyp:** LED
- **LED-Farben:** Gelb, Blau, Rot, Grün, Weiß
- **Helligkeit:**
 - Rot: 800-1000 mcd
 - Grün: 1500-2000 mcd
 - Gelb: 1200-1600 mcd
 - Blau: 900-1500 mcd
 - Weiß: 1800-2200 mcd
- **LED-Nennstrom:** max. 20 mA
- **Gehäusematerial:** Aluminiumlegierung mit Chromoberfläche
- **Anschlussart:** Drähte oder Schraubklemmen
- **Schutzart:** IP65
- **Mechanische Beständigkeit:** IK08 - Schlagfestigkeit
- **LED-Lebensdauer:** bis zu 40.000 Stunden
- **Gehäuseabmessungen:** 21,2 × 23,6 mm
- **Betriebstemperatur:** -20 °C bis +55 °C
- **Gewicht:** 18 g

Funktionen und Merkmale

- Montage in einem 16-mm-Bohrloch mithilfe der mitgelieferten Mutter
- Hohe Leuchtkraft bei geringem Energieverbrauch
- Das Metallgehäuse mit nicht brennbarem Boden gewährleistet Sicherheit und Stabilität.
- Die robuste O-Ring-Dichtung gewährleistet die Wasserdichtigkeit gemäß IP65.
- Fünf Farben für unterschiedliche Signalzwecke erhältlich
- Geeignet für Gleich- und Wechselspannung.
- Lange Lebensdauer und wartungsfreier Betrieb

Ideal für

- Industrielle Schaltschränke und Schaltanlagen
- Laborgeräte und Messgeräte
- Automatisierungstechnik und CNC-Maschinen
- Elektronik-Bastelprojekte

- Anzeige des Strom- oder Gerätestatus

Packungsinhalt

- 1x LED-Metallanzeige HYD-L-16
- 1x Befestigungsmutter
- 1x Dichtungs-O-Ring

Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?

- Kompakte Abmessungen und ein Montagedurchmesser von 16 mm
- Schutzart IP65 und mechanische Widerstandsfähigkeit IK08
- Universeller Stromversorgungsbereich 3-220 V AC/DC (abhängig von der gewählten Variante)
- Robuste Metallkonstruktion mit langer Lebensdauer
- Elegantes Design und einfache Installation
- Erhältlich in fünf Farbvarianten für klare Signale

