

Indicador LED, metálico, roscado, para orificio de 16 mm de diámetro, plateado

Códigos de producto:

Kód produktu: AM3123

EAN13: -

HS kód: 85414100



Parámetros del producto:

Actual: 20 mA

Color: Plata

Cobertura: IP65

De por vida: 40.000 horas

Agujero de montaje: 16 mm

Cobertura de Cl: IK08

Variantes de productos:

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

Color de luz de fondo: Rojo, Verde, Azul,
Amarillo, Blanco

Descripción del producto:

El indicador LED compacto de metal HYD-L-16, con un diámetro de montaje de 16 mm, es ideal para la señalización visual del estado de alimentación, funcionamiento o error de los dispositivos. Está disponible en cinco colores (amarillo, azul, rojo, verde y blanco) y, gracias a su robusta construcción metálica con protección IP67, también es apto para aplicaciones industriales exigentes. Ofrece un funcionamiento fiable, una larga vida útil y un diseño elegante para paneles de control, cuadros eléctricos y proyectos de bricolaje.

Especificaciones técnicas

- **Modelo:** HYD-L-16
-

- **Diámetro del orificio de montaje:** 16 mm
- **Rosca de la carcasa:** M16×1
- **Tensión de alimentación:** 3-6V / 12-24V / 110-220V (dependiendo de la variante)
- **Tipo de fuente de luz:** LED
- **Colores LED:** amarillo, azul, rojo, verde, blanco
- **Luminosidad:**
 - Rojo: 800-1000 mcd
 - Verde: 1500-2000 mcd
 - Amarillo: 1200-1600 mcd
 - Azul: 900-1500 mcd
 - Blanco: 1800-2200 mcd
- **Corriente nominal del LED:** máx. 20 mA
- **Material del cuerpo:** aleación de aluminio con acabado cromado
- **Tipo de conexión:** cables o terminales de tornillo
- **Nivel de protección:** IP65
- **Resistencia mecánica:** IK08 - resistencia al impacto
- **Vida útil del LED:** hasta 40.000 horas
- **Dimensiones del cuerpo:** 21,2 × 23,6 mm
- **Temperatura de funcionamiento:** de -20 °C a +55 °C
- **Peso:** 18 g

Funciones y características

- Montaje en un orificio de 16 mm de diámetro utilizando la tuerca incluida.
- Alta luminosidad con bajo consumo de energía
- Cuerpo metálico con base ignífuga que garantiza seguridad y estabilidad.
- La junta tórica duradera garantiza la resistencia al agua IP65.
- Cinco colores disponibles para diferentes fines de señalización.
- Apto para tensiones de CC y CA.
- Larga vida útil y funcionamiento sin mantenimiento

Ideal para

- Paneles de control industrial y cuadros de distribución
- Equipos de laboratorio e instrumentos de medición
- Tecnología de automatización y máquinas CNC
- proyectos electrónicos de bricolaje
- Indicación de estado de alimentación o del dispositivo

Contenido del paquete

- 1 indicador LED metálico HYD-L-16
 - 1 tuerca de montaje
 - 1 junta tórica de sellado
-

¿Por qué elegir este producto?

- Dimensiones compactas y diámetro de montaje de 16 mm
- Nivel de protección IP65 y resistencia mecánica IK08
- Rango de alimentación universal 3-220 V CA/CC (dependiendo de la variante seleccionada)
- Construcción metálica duradera con larga vida útil
- Diseño elegante y fácil instalación
- Disponible en cinco opciones de color para una señalización clara.

Galerie:

