

# Indicador LED con zumbador AD16-16SM, para diámetro de orificio de 16 mm

## Códigos de producto:

Kód produktu: AM5979

EAN13: -

HS kód: 85414100

## Parámetros del producto:

Cobertura: IP40

Agujero de montaje: 16 mm



## Variantes de productos:

Tensión: 12 V AC/DC, 24 V AC/DC,  
220-250 V AC

Color de luz de fondo: Rojo, Verde,  
Amarillo

## Descripción del producto:

El indicador LED con zumbador integrado AD16-16SM está diseñado para la señalización óptica y acústica de estados en paneles de control, cuadros de distribución y dispositivos electrónicos con espacio de montaje limitado. Gracias a su orificio de montaje de 16 mm, es especialmente adecuado para aplicaciones compactas que requieren una indicación visual clara, complementada con una señal de audio intermitente.

## Especificaciones técnicas

- Tensión de funcionamiento: 12 V CC, 24 V CC, 220 V CA, 230 V CA (según la variante seleccionada)
  - Consumo: 1 W
  - Brillo: 500 cd
  - Vida útil del LED: 30.000 horas
  - Volumen del zumbador (a una distancia de 10 cm): 85 dB
  - Frecuencia de tono: 2500 Hz
-

- Señal audible: tono intermitente
- Diámetro frontal: 19 mm
- Longitud del cuerpo: 55 mm
- Diámetro del orificio de montaje: 16 mm
- Peso: 32g
- Protección: IP40
- Terminales: bloque de terminales de tornillo

### **Funciones y características**

- Combinación de indicación LED y señalización acústica en un solo elemento
- Zumbador integrado con tono intermitente para un mejor reconocimiento del estado
- Dimensiones compactas adecuadas para paneles de control más pequeños
- Tecnología LED de larga duración y salida de luz estable.
- Fácil montaje en panel mediante orificio de Ø 16 mm
- Conexión clara de cables mediante un bloque de terminales

### **Ideal para**

- Paneles de control y tableros compactos
- Equipos electrónicos y de laboratorio
- Señalización de condiciones de funcionamiento y avería
- Sistemas de automatización y control
- Aplicaciones con espacio de montaje limitado

### **Contenido del paquete**

- Indicador LED con zumbador AD16-16SM

### **¿Por qué elegir este producto?**

- El pequeño orificio de montaje de Ø 16 mm ahorra espacio en el panel
- Combinación confiable de señalización luminosa y sonora
- Amplia gama de opciones de voltaje
- Fácil instalación y conexión rápida.
- Solución adecuada para aplicaciones interiores estándar con protección IP40

### **Galerie:**

---

