

Indicateur LED avec buzzer AD16-16SM, pour trou de diamètre 16 mm

Codes produits :

Référence AM5979

EAN13 : -

CUP : 85414100

caractéristiques du produit :

Couverture: IP40

Trou de montage: 16 mm



Attributs du produit :

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

Couleur de rétroéclairage: Rouge, Vert,
Jaune

Description du produit :

Le voyant LED avec buzzer intégré AD16-16SM est conçu pour la signalisation optique et sonore d'états dans les armoires électriques, les tableaux de distribution et les appareils électroniques à espace de montage réduit. Grâce à son trou de fixation de seulement 16 mm, il est particulièrement adapté aux applications compactes nécessitant une indication visuelle claire, complétée par un signal sonore intermittent.

Spécifications techniques

- Tension de fonctionnement : 12 V CC, 24 V CC, 220 V CA, 230 V CA (selon la variante sélectionnée)
 - Consommation : 1 W
 - Luminosité : 500 cd
 - Durée de vie des LED : 30 000 heures
 - Volume du buzzer (à une distance de 10 cm) : 85 dB
 - Fréquence du son : 2500 Hz
-

- Signal sonore : tonalité intermittente
- Diamètre avant : 19 mm
- Longueur du corps : 55 mm
- Diamètre du trou de fixation : 16 mm
- Poids : 32 g
- Protection : IP40
- Bornes : bornier à vis

Fonctions et caractéristiques

- Combinaison d'indication LED et de signalisation acoustique dans un seul élément
- Buzzer intégré avec tonalité intermittente pour une meilleure reconnaissance d'état
- Dimensions compactes adaptées aux panneaux de commande de petite taille
- Technologie LED offrant une longue durée de vie et un flux lumineux stable.
- Montage facile sur panneau grâce à un trou de Ø 16 mm
- Raccordement clair des fils à l'aide d'un bornier

Idéal pour

- Panneaux de commande et tableaux de bord compacts
- Équipements électroniques et de laboratoire
- Signalisation des conditions de fonctionnement et de défaut
- Systèmes d'automatisation et de contrôle
- Applications avec un espace de montage limité

Contenu de l'emballage

- Indicateur LED avec buzzer AD16-16SM

Pourquoi choisir ce produit ?

- Le petit trou de fixation de Ø 16 mm permet de gagner de la place dans le panneau.
- Combinaison fiable de signalisation lumineuse et sonore
- Large gamme d'options de tension
- Installation facile et connexion rapide
- Solution adaptée aux applications intérieures standard avec protection IP40

Galerie de produits :

