

# Indicateur LED avec buzzer AD16-22SM, pour trou de diamètre 22 mm

## Codes produits :

Référence AM9857

EAN13 : -

CUP : 85414100

## caractéristiques du produit :

Luminosité: 500 mcd

La fréquence: 2500 Hz

Couverture: IP40

Durée de vie: 30 000 heures

Trou de montage: 22 mm

Température de fonctionnement: -25°C -  
+55°C

Volume: 85 dB



## Attributs du produit :

Tension: 12 V AC/DC, 24 V AC/DC, 36 V  
AC/DC, 220-250 V AC, 380-400 V AC,  
110-130 V AC/DC

Couleur de rétroéclairage: Rouge, Vert,  
Jaune

## Description du produit :

Le voyant LED avec buzzer intégré est conçu pour la signalisation optique et sonore des états dans les tableaux électriques, les panneaux de commande et les équipements industriels. Il combine une lumière LED intense avec un signal sonore intermittent, rendant l'état de l'appareil facilement identifiable même dans les environnements bruyants.

## Spécifications techniques

- Tension de fonctionnement : 12 V CC, 24 V CC, 110 V CA, 120 V CA,
-

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 : 29 mm
- Longueur du corps : 63 mm
- Diamètre du trou de fixation : 22 mm
- Poids : 45 g
- Protection : IP40
- Bornes : bornier à vis

### **Fonctions et caractéristiques**

- Combinaison de signalisation optique et acoustique dans un seul élément
- Buzzer intégré avec tonalité intermittente clairement audible
- Technologie LED à longue durée de vie et faible consommation
- Montage facile sur panneau grâce à un trou de Ø 22 mm
- Raccordement clair et sûr des fils à l'aide d'un bornier
- Convient à une alimentation CC ou CA selon la variante

### **Idéal pour**

- tableaux de distribution et panneaux de commande industriels
- Signalisation des défauts et conditions d'avertissement
- Technologies d'automatisation et lignes de production
- Unités de machines et de technologies
- Systèmes de contrôle et de surveillance

### **Contenu de l'emballage**

- Indicateur LED avec buzzer AD16-22SM

### **Pourquoi choisir ce produit ?**

- Signalisation fiable combinant lumière et son
- Bonne audibilité grâce à un son intermittent
- Utilisation universelle grâce à une large gamme d'options de tension
- Installation rapide et raccordement électrique facile
- Dimensions compactes adaptées aux panneaux standard de Ø 22 mm

### **Galerie de produits :**

---

