

# Indicator LED NXD-212, pentru diametrul găurii de 12 mm

## coduri de produs:

Referință: AM6053

EAN13: -

UPC: 85414100



## Caracteristicile produsului:

Materialul carcasei: Plastic

Durata de viata: 30.000 de ore

Numărul de pini: 2-pin

Orificiu de montare: 12 mm

## Atributele produsului:

Tensiune: 12 V DC, 24 V DC, 220-250 V

AC

Culoare iluminare de fundal: Roșu,

Verde, Galben

## Descriere produs:

Indicatorul luminos universal de panou NXD-212 cu diametrul de 12 mm este ideal pentru indicarea stării de funcționare a echipamentelor, semnalizarea alimentării sau a mesajelor de eroare. Oferă fiabilitate ridicată, durată lungă de viață și posibilitatea de a selecta culoarea luminii și tensiunea de funcționare în funcție de nevoile instalației.

## Specificații tehnice

- Model: NXD-212
  - Diametrul orificiului de montare: 12 mm
  - Lungime totală: 35 mm
  - Diametrul capului: 14 mm
  - Tensiune de alimentare: 12V DC/AC, 24V DC/AC sau 230V AC (în funcție de variantă)
  - Materialul corpului: plastic cu piuliță pentru fixare fermă pe panou
  - Culori deschise: roșu, verde, galben
-

- Durata de viață a LED-ului: >30.000 ore
- Consum: 20 mA
- Tip conexiune: pini de lipire (2 pini)

### Funcții și caracteristici

- Instalare ușoară într-o gaură cu diametrul de 12 mm folosind un filet și o piuliță
- Construcție durabilă, potrivită pentru uz industrial și casnic
- Tehnologia LED garantează un consum redus și o luminozitate ridicată
- Disponibil în trei versiuni de tensiune pentru diferite aplicații
- Culorile selectabile permit o diferențiere clară a funcțiilor dispozitivului

### Ideal pentru

- Panouri de control și pupitre de control
- Surse de alimentare, convertoare, încărcătoare și tablouri industriale
- Semnalizarea stării de pornire, defecțiune sau funcționare
- Automatizare, ateliere de acasă și proiecte de laborator

### Conținutul pachetului

- 1x semnalizator NXD-212

### De ce să alegeți acest produs?

- Indicator LED fiabil și durabil pentru utilizare universală
- Alegerea culorii (roșu, verde, galben) și a tensiunii de funcționare (12V / 24V / 220V)
- Instalare ușoară în panou fără a fi nevoie de unelte speciale
- Potrivit pentru o gamă largă de proiecte industriale și de hobby

### Galerie de produse:



