

# LED-indikator NXD-212, för håldiameter 12 mm

## Produktkoder:

Produktkod: AM6053

EAN13: -

HS-kod: 85414100

## Produktparametrar:

Material för hölje: Plast

Livstid: 30 000 timmar

Antal stift: 2-pin

Monteringshål: 12 mm



## Produktvarianter:

Spänning: 12 V DC, 24 V DC, 220-250 V

AC

Bakgrundsbelysningsfärg: Röd, Grön,  
Gul

## Produktbeskrivning:

Den universella panelindikatorlampan NXD-212 med en diameter på 12 mm är idealisk för att indikera utrustningens driftsstatus, signalering av ström eller felmeddelanden. Den erbjuder hög tillförlitlighet, lång livslängd och möjligheten att välja ljusfärg och driftspänning efter installationens behov.

## Tekniska specifikationer

- Modell: NXD-212
  - Monteringshålets diameter: 12 mm
  - Totallängd: 35 mm
  - Huvuddiameter: 14 mm
  - Matningsspänning: 12V DC/AC, 24V DC/AC eller 230V AC (beroende på variant)
  - Kroppsmaterial: plast med mutter för fast montering på panelen
  - Ljusa färger: röd, grön, gul
-

- LED-livslängd: >30 000 timmar
- Förbrukning: 20 mA
- Anslutningstyp: lödstift (2 stift)

### Funktioner och egenskaper

- Enkel installation i ett Ø12 mm hål med hjälp av gänga och mutter
- Hållbar konstruktion lämplig för industriellt och hushållsbruk
- LED-teknik garanterar låg förbrukning och hög ljusstyrka
- Finns i tre spänningsversioner för olika tillämpningar
- Valbara färger möjliggör tydlig åtskillnad mellan enhetens funktioner

### Idealisk för

- Kontrollpaneler och kontrollbord
- Strömförsörjning, omvandlare, laddare och industriella ställverk
- Signalering av strömtillslag, fel eller driftstatus
- Automation, hemmaverkstäder och laboratorieprojekt

### Paketinnehåll

- 1× NXD-212 signallampa

### Varför välja den här produkten?

- Pålitlig och hållbar LED-indikator för universell användning
- Val av färg (röd, grön, gul) och driftspänning (12V / 24V / 220V)
- Enkel installation i panelen utan behov av specialverktyg
- Lämplig för ett brett utbud av industriella och hobbyprojekt

### Galerie:

