

Kovinski LED indikator z žicami, za premer luknje 16 mm, srebrn

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM7678

EAN13: -

HS kód: 85414100

Parametri izdelka:

Trenutni: 20 mA

Barva: Srebrna

Material ohišja: Aluminij

Pokritost: IP65

Doživljenjska doba: 40.000 ur



Variante izdelkov:

Napetost: 3-6 V DC, 12-24 V DC,
110-220 V AC

Barva osvetlitve ozadja: Rdeča, Zelena,
Modra, Rumena, Bela

Opis izdelka:

Univerzalni kovinski LED indikator s premerom 16 mm je idealen za signalizacijo napajanja, delovanja naprave ali stanja vezja. Zaradi širokega razpona napetosti in razpoložljivosti v petih barvah (rdeča, zelena, rumena, modra, bela) se uporablja v industrijskih razdelilnih ploščah, strojih, električnih omaricah in domačih DIY projektih.

Tehnične specifikacije

- **Model:** HYD-L-16
 - **Premer montažne luknje:** 16 mm
 - **Napajalna napetost:** 3-6 V / 12-24 V / 110-220 V (odvisno od različice)
 - **Vrsta svetlobnega vira:** LED
 - **Material ohišja:** kovina (aluminijeva zlitina)
 - **Barve LED diod:** rdeča, zelena, rumena, modra, bela
-

- **Stopnja zaščite:** IP65
- **Mehanska odpornost:** IK08
- **Življenjska doba LED diode:** do 40.000 ur
- **Dimenzije:** 21,4 × 23,6 mm
- **Priključek:** žice 150 mm
- **Delovna temperatura:** od -25 °C do +80 °C
- **Teža:** 12 g

Funkcije in lastnosti

- Visoka svetilnost in nizka poraba energije
- Kovinsko ohišje z visoko mehansko odpornostjo
- Negorljiva podlaga
- Primerno za montažo v ploščo s premerom 16 mm
- Enostavna povezava – žice ali vijačni priključki
- Visoka zanesljivost in dolga življenjska doba
- Na voljo v petih barvnih možnostih za različne namene signalizacije

Idealno za

- Industrijska in laboratorijska oprema
- Nadzorne plošče in stikalne plošče
- Stroji, orodja, stružnice in CNC
- Naredi sam projekti, elektronske konstrukcije
- Avtomatizacijska in merilna tehnologija

Vsebina paketa

- 1× kovinska signalna luč HYD-L-16 (barva glede na izbrano varianto)
- 1× montažna matica
- 1× tesnilni obroč (O-obroč)

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Univerzalno napajanje 3–220 V AC/DC
- Zaščita IP65 za uporabo tudi v težkih pogojih
- Trpežna kovinska konstrukcija z dolgo življenjsko dobo
- Razpoložljivost več barvnih možnosti za jasno signalizacijo
- Enostavna namestitev, kompaktne dimenzije in eleganten videz

Galerija:

