

NXD-212 LED kijelző, 12 mm-es furatátmérőhöz

Termék kódok:

Termékkód: AM6053

EAN13: -

HS kód: 85414100



A termék jellemzői:

Tok anyaga: Műanyag

Élettartam: 30.000 óra

Csapok száma: 2-pin

Szerelési furat: 12 mm

Termékjellemzők:

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

AC

Háttérvilágítás színe: Piros, Zöld, Sárga

Termékleírás:

Az NXD-212 univerzális, 12 mm átmérőjű paneljelző lámpa ideális berendezések működési állapotának jelzésére, tápellátás vagy hibaüzenetek jelzésére. Nagy megbízhatóságot, hosszú élettartamot és a telepítés igényeinek megfelelő fényszín és üzemi feszültség kiválasztásának lehetőségét kínálja.

Műszaki adatok

- Modell: NXD-212
 - Rögzítőfurat átmérője: 12 mm
 - Teljes hossz: 35 mm
 - Fej átmérője: 14 mm
 - Tápfeszültség: 12V DC/AC, 24V DC/AC vagy 230V AC (változattól függően)
 - Test anyaga: műanyag, anyával a panelhez való szilárd rögzítéshez
 - Világos színek: piros, zöld, sárga
 - LED élettartam: >30 000 óra
-

- Fogyasztás: 20 mA
- Csatlakozás típusa: forrasztótüskék (2 tűs)

Funkciók és jellemzők

- Könnyű beszerelés Ø12 mm-es furatba menet és anya segítségével
- Tartós konstrukció, ipari és lakossági használatra egyaránt alkalmas
- A LED technológia alacsony fogyasztást és nagy fényerőt garantál
- Három feszültségváltozatban kapható a különböző alkalmazásokhoz
- A választható színek lehetővé teszik az eszközfunkciók egyértelmű megkülönböztetését

Ideális a következőkhöz:

- Vezérlőpanelek és vezérlőpultok
- Tápegységek, átalakítók, töltők és ipari kapcsolótáblák
- Bekapcsolási, hiba- vagy üzemállapot jelzése
- Automatizálás, otthoni műhelyek és laboratóriumi projektek

A csomag tartalma

- 1× NXD-212 jelzőlámpa

Miért válassza ezt a terméket?

- Megbízható és tartós LED-jelző univerzális használatra
- Színválaszték (piros, zöld, sárga) és üzemi feszültség (12V / 24V / 220V)
- Könnyű telepítés a panelbe speciális szerszámok nélkül
- Széles körű ipari és hobbi projektekhez alkalmas

Termékgaléria:

