



PBS-820A(LED)

Buton de iesire, piezoelectric cu LED de stare

Imagine



YLI ETERNIT ACCES srl
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

PBS-820A(LED)
Buton de iesire, piezoelectric
cu LED de stare
FISA TEHNICIA

Descriere

Buton de iesire incastribil, piezoelectric cu LED de stare. Comanda se face printr-un releu NO/COM uscat.

Acest tip de buton, piezoelectric, se declanseaza doar atunci cand degetul este indepartat de pe el, iar principalul avantaj al acestuia este acela ca nu poate avea defectiuni mecanice.

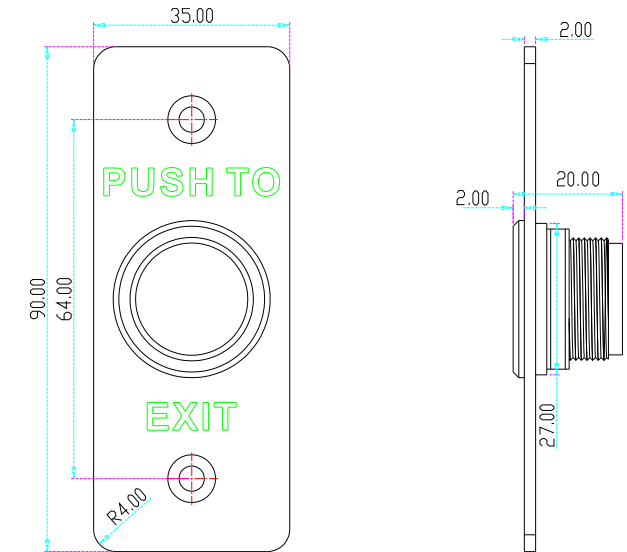
Caracteristici

- Piezoelectric
- LED de stare bicolor
- Nu necesita sursa de alimentare
- Contine un releu 30Vca / 1A
- Rezistent la apa (IP68)
- Temporizare: 1 secunda
- Material: otel inoxidabil placuta, aluminiu buton

Specificatii tehnice

- Alimentare: 12 ~ 24 Vcc
- Consum: 20mA stand-by, 60mA in actionare
- Actionare: Piezoelectric
- LED bicolor: Rosu-standby, verde-in actionare
- Contacte: NO / COM
- Iesire releu: 30Vca / 1A
- Montare: Incastrat / aplicat cu carcasa
- Aplicabilitate: Interior / exterior
- Protectie la intemperii: IP68
- Material placuta: Otel inoxidabil
- Material buton: Aluminiu
- Temperatura: -20°C ~ +50°C
- Umiditate: 0 ~ 99 %
- Dimensiuni: 90(H) x 35(L) x 20(A) mm
- Greutate: 80 g
- Accesorii: MBB-811A-M

Dimensiuni



Conexiuni electrice

Rosu	—	+Vcc
Negru	—	GND
Alb	—	NO
Alb	—	COM

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

