



KS86B

Buton de iesire aplicabil cu LED de stare bicolor, din aliaj de zinc, actionare fara atingere

Imagine



Descriere

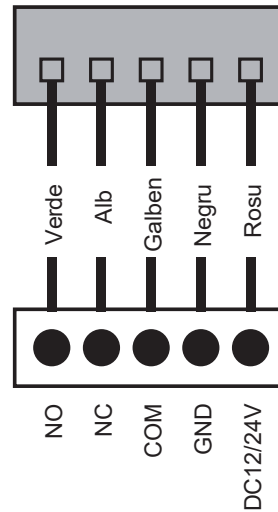
KS86B este un buton de iesire aplicabil din aliaj de aluminiu cu actionare fara atingere si LED de stare bicolor. LED-ul este activ albastru in stand-by si verde la actionare. Distanța de actionare si durata mentinerii contactului sunt ajustabile din potentiometre.

Poate fi utilizat in sisteme de control acces, pentru deschiderea/inchiderea usilor cu incuitori electrice.

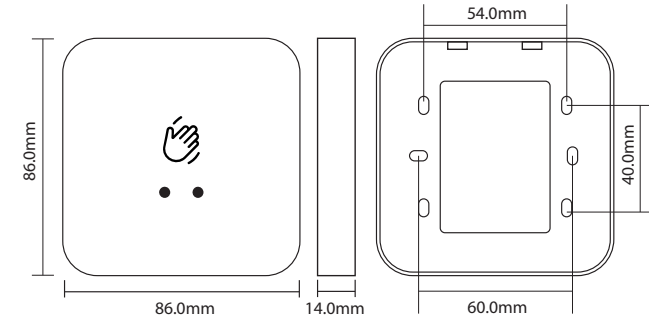
Specificatii

- Montare: Aplicat
- Tip buton: Infraros
- Actionare: Fara atingere
- Iesire contact: NO/COM/NC
- Curent maxim releu: 2A/24Vcc
- Alimentare: 12-24Vcc
- Consum: <60mA
- LED stare bicolor: Albastru - standby
Verde - la actionare
- Temporizare: 1-30 secunde, ajustabil
- Distanța actionare: 5-20cm, ajustabil
- Durata de viata: Testat la 500.000 de actionari
- Material: Aliaj de zinc + ABS
- Aplicabilitate: Interior
- Dimensiuni buton: 86(H) x 86(l) x 14(A) mm
- Temperatura de lucru: -20°C ~ +55°C
- Umiditate: 0-95%, RH
- Masa bruta: 0.1kg

Conexiuni



Dimensiuni



Instructiuni

Pe spatele dispozitivului, se afla doua potentiometre cu ajutorul carora se ajusteaza durata temporizarii releului si distanta de actionare a butonului:

D-->+



- Rotiti spre dreapta pentru a creste distanta de actionare
- Rotiti spre stanga pentru a scadea distanta de actionare

T-->+



- Rotiti spre dreapta pentru a creste durata temporizarii
- Rotiti spre stanga pentru a scadea durata temporizarii

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI COLECTARI SEPARATE

