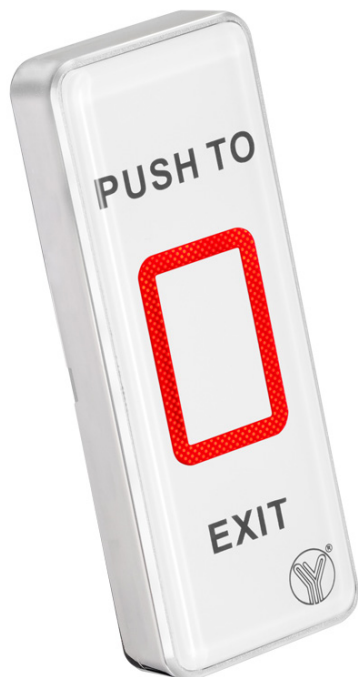




TSK-830NA(LED)

Buton de iesire aplicabil cu LED de stare bicolor, din plastic, actionare prin atingere

Imagine



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

TSK-830NA(LED)
Buton de iesire aplicabil cu LED de stare bicolor, din plastic, actionare prin atingere
FISA TEHNICA

Descriere

TSK-830NA(LED) este un buton de iesire aplicabil din plastic, cu actionare prin atingere si LED de stare bicolor. LED-ul este activ rosu in stand-by si verde la actionare. Poate fi utilizat in sisteme de control acces, pentru deschiderea/inchiderea usilor cu incuietori electrice.

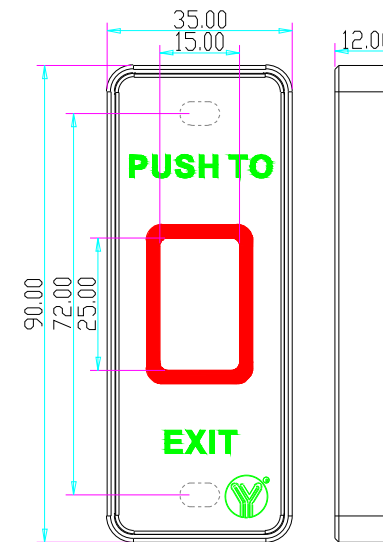
Specificatii

- | | |
|-------------------------|--|
| • Montare: | Aplicat |
| • Tip buton: | Capacitiv |
| • Actionare: | Atingere |
| • Iesire contact: | NO/COM/NC |
| • Curent maxim releu: | 1A/30Vcc |
| • Alimentare: | 12-24Vcc |
| • Consum: | <60mA |
| • LED stare bicolor: | Rosu - standby
Verde - la actionare |
| • Material | ABS |
| • Aplicabilitate: | Interior/exterior ferit de umezeala |
| • Dimensiuni buton: | 90(H) x 35(l) x 12(A) mm |
| • Temperatura de lucru: | -20°C~+50°C |
| • Umiditate: | 0~95 %, fara condensare |
| • Masa bruta: | 0.18 kg |

Conexiuni

- | | |
|------------------|-------------|
| Rosu - +12-24Vcc | Galben - NC |
| Negru - GND | Alb - COM |
| | Verde - NO |

Dimensiuni



TSK-830NA(LED)

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

