



# SMB-S001(LED)-rdgn

Buton de iesire aplicabil cu LED de semnalizare rosu sau verde, din aliaj de Zinc cu protectie la intemperii IP65

## Imagine



## Descriere

SMB-S001(LED)-rdgn este un buton de iesire aplicabil cu LED de semnalizare rosu sau verde, din aliaj de Zinc cu protectie la intemperii IP65.

Poate fi utilizat in sisteme de control acces, pentru deschiderea usilor cu incuietori electrice.

Schimbarea culorii ledului (rosu/verde) se face prin inversarea polaritatii.

## Specificatii

- Alimentare: 12Vcc
- Consum: 5mA
- Curent maxim: 2A/36Vcc
- Montare: Aplicat
- Tip buton: Micro-switch
- Actionare: Prin apasare
- LED semnalizare: Rosu sau verde
- Iesire contact: NO/COM
- Material: Aliaj de zinc
- Aplicabilitate: Exterior/Interior
- Protectie la intemperii: IP65
- Dimensiuni buton: 60(H) x 29(l) x 27(A) mm
- Temperatura de lucru: -30°C~+55°C
- Umiditate: Max. 95%
- Masa bruta: 0.1kg

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

SMB-S001(LED)-rdgn  
Buton de iesire aplicabil cu LED de semnalizare rosu sau verde, din aliaj de Zinc cu protectie la intemperii IP65  
FISA TEHNICA

## Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI  
COLECTARI SEPARATE

