

BOUTON POUSSOIR INFRA ROUGE

CARACTERISTIQUES

- Polycarbonate ignifugé
- Résistant aux UV
- Signalétique du fonctionnement par leds :
 - Rouge : en attente
 - Vert : activé
- Champ de détection ajustable de 1 à 10 cm
- Temporisation réglable de 0,5 à 20 secondes
- Contact Inverseur C/NO/NF
- Pouvoir de coupure ; 1A sous 24 VDC
- Alimentation 12 VDC +/- 15%
- Consommation : 15 à 25mA
- Température de fonctionnement : -20 à + 70
- Dimensions : 23 x 35 mm
- Diamètre du filetage : 19 mm
- Protection aux intempéries : IP 65
- Poids : 10 grammes



Réglage temporisation
et distance de lecture

Garanti pour 1 000 000 de cycles minimum

Référence

SR-SOBP10
SR-SOBP80

Description

Bouton Poussoir Infra Rouge diamètre 19mm
Bouton Poussoir Infra Rouge sur plaque

