

Bouton-poussoir IP67 BT22B-M-R

Code : 07583

Bouton-poussoir unipolaire 1 RT sans enclenchement. Ce bouton IP67 est en acier inoxydable et comporte une LED rouge sous la bague. Joint d'étanchéité inclus.

9,58 €_{HT}

11,50 €_{TTC}

Description

Bouton-poussoir unipolaire 1 RT **sans enclenchement**. Ce bouton IP67 est en acier inoxydable et comporte une LED rouge sous la bague. Joint d'étanchéité inclus.

Remarque: ce bouton-poussoir ne comporte pas d'entrée COM. Le contact s'effectue soit entre les deux broches NO, soit entre les deux broches NC en fonction de la position du poussoir.

Livré avec cordon de raccordement:

- Longueur: 150 mm.
- Nombres de contacts: 6 conducteurs de section 0,5 mm².
- Connecteur: pour les 6 cosses 2,8 mm du bouton-poussoir.
- Sortie: vers fils dénudés.

Caractéristiques:

- Contact: OFF-(ON)
- Brochage: 2 x NO, 2 x NC, Led+ et Led-
- Pouvoir de coupure:
 - charge résistive: 7 A/250 Vac
 - charge inductive: 2 A/250 Vac
- Alimentation de la LED: 3 à 8 Vcc
- Indice de protection: IP67
- Diamètre de perçage: Ø 22,2 mm
- Dimensions: Ø 25 x 40,4 mm
- Poids: 38 g