BOUTON EN INOX

24V / 10MA - RÉFÉRENCE : BSM



Bouton en inox.

Caractéristiques techniques :

- Classe 2 antivandale
- Indice de protection : IP X3
- Nombre de LED: 2
- Durée de vie : 1 000 000 d'utilisations et +
- Matière : Inox
- Température de fonctionnement : -25° C / +65° C
- Tension: 24 Vdc
- Consommation: 10 mA
- Interrupteur : Micro interrupteur.

Tension nominale 2 A 30 Vdc Resistance de contact : $30 \text{ m}\Omega$

• Couleur de LED disponible : Rouge, vert, bleu









Marquage disponibles:

- De -5 à 19
- OB, 1B, 2B, 3B, OH
- RC, RH, RJ, E, ES, SS
- Montée / Descente
- Ouverture / Fermeture
- Téléphone
- Alarme
- Appel
- Vierge

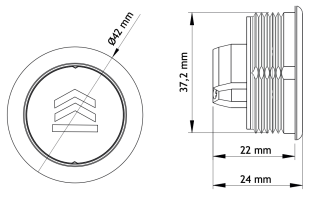


Schéma du bouton

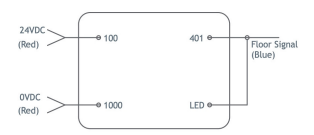
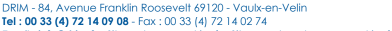


Schéma de câblage





Email: info@drim.fr - Site web: www.drim.fr - Site marchand: www.mydrim.fr

