

BP INOX PMR

IZYX SYSTEMS



Gestion électronique intégrée (fonctionne sans aucune électronique déportée).
 Temporisation réglable de 1 à 60 secondes.
 Ergonomie d'utilisation optimisée Ø 25 mm.
 Volume du signal sonore réglable.
 Signal d'état lumineux bleu/ vert intégré.
 Fonction électronique et mécanique simultanées.

Technologie : Bouton poussoir électromécanique
 Marquage plaque : Pictogrammes «Porte et Doigt» et «PORTE» en braille*
 Sortie à relais et contact électromécanique : 1 contact NO + NF
 Temporisation programmable : De 1 à 60 secondes ou mode bistable (ON/OFF)
 Température de fonctionnement : -10 à + 50 °C
 Profondeur d'installation (épaisseur panneau inclus) : 38 mm

Référence	Dimension	Type de plaque	Unité de vente
390801004500	39.5 x 84.5 x 38 mm	Etroite	L'unité
390801004600	80 x 80 x 38 mm	Large	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- **Consommation** : 10 à 55 mA
- **Diamètre de perçage pour intégration** : 25 mm
- **Épaisseur panneau d'installation** : 1 à 9mm
- **Indice de protection** : IP65
- **Matériel** : Acier inoxydable
- **Pouvoir de coupure** : 30 V DC / 1 A
- **Tension d'alimentation** : 12 à 24 V DC