faille

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

Consommation	10 à 55 mA
Diamètre de perçage pour intégration	25 mm
Epaisseur 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

Références

Référence	Dimension	Type de plaque
9810045N	39.5 x 84.5 x 38 mm	Etroite
9810046N	80 x 80 x 38 mm	Large









