

Description et principales caractéristiques techniques

Boitier INOX saillie 85x40mm avec bouton HANDICAP NO/NFE

- Bouton-poussoir éclairé avec façade inox de 85x40mm d'épaisseur 1,5 mm avec boîtier saillie en inox
- Bouton NO/NF éclairé
- Fonctionne en autonome ou raccordé à une centrale de contrôle d'accès
- Conforme à la loi accessibilité
- Temporisation du contact NO intégré de 2 à 80 secondes
- Alimentation 12 Vcc



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 87 x 87 x 42

Façade (H x L x Épaisseur) : 85 x 85 x 1.5

Notice



Avantages :

- Façade et boîtier en inox
- Conforme Loi Accessibilité (PMR)
- Bouton éclairé 2 couleurs

Utilisations :

- Installations individuelles et collectives PMR

Produits associés :

T ALM 1012/1

Alimentation modulaire 12 Vcc / 1,25 A, 1 module DIN



T KIT PRO

Kit de protection (varistance/diode) pour ventouse et gâche

