

Description et principales caractéristiques techniques

Bouton-poussoir éclairé sur façade en inox de 85x85mm et d'épaisseur 1,5 mm

- Bouton NO/NF éclairé
- Fonctionne en autonome ou raccordé à une centrale de contrôle d'accès
- Pose en saillie ou encastrée (avec accessoire)
- Alimentation 12 Vcc



EVICOM se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques des produits présentés. Document non contractuel

Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 85 x 85 x 45

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

Notice



Avantages :

- Façade en INOX 1,5mm
- Bouton éclairé 2 couleurs

Utilisations :

- Pour installations individuelles et collectives d'interphonie

Produits associés :

T ALM 1012/1

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



T APT 07/A

Boîtier inox saillie pour façades TFAC07/B, TT07I/E, TT07I/NH, TFACVGK 85x85 mm



T APT 07/B

Boîtier zamac saillie pour façades TFAC07/B, TT07I/E, TT07I/NH, TFACVGK 85x85 mm



T KIT PRO

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

