

Platine inox 1 BP pour platine DA1DS avec clavier

Réf : KDA2

Code : 110580

EAN : 3700596301228

Caractéristiques techniques

- Façade d'adaptation des platines des DA1AS, DBS1AP et DA1DS
- **Clavier intégré rétro-éclairé (façade livrée sans platine audio)**
- Platine inox 2 mm, à encastrer, résistante au vandalisme
- Porte nom rétro éclairé
- Prévoir alimentation 40781 pour le clavier codé

Avec Module clavier AC10U :

- Utilisation extérieure et intérieure
- Alimentation 12 V / 24 V continu ou alternatif
- 100 codes programmables par la face avant
- 60 codes sur relais N°1 / 40 codes sur relais N°2
- 2 relais (NO/NF) 1 A sous 24 Vac-dc ou 2 A sous 12 Vac-dc
- Sauvegarde mémoire permanente
- Réglage des temps d'ouverture de gâche
- Clavier à 4, 5 ou 6 termes numériques
- Touches rétro-éclairées et bip de fonctionnement
- Fonction blocage du clavier
- Possibilité de paramétrer le relais 2 en alarme
- Commande d'ouverture de porte par la touche 0 du clavier (horloge à prévoir)
- RAZ



Dimensions

- Hauteur : 320,00 mm
- Largeur : 120,00 mm
- Épaisseur : 2,00 mm

Platine inox 1 BP pour platine DA1DS avec clavier

Réf : KDA2

Code : 110580

EAN : 3700596301228

Encastrement

- Hauteur : 302,00 mm
- Largeur : 102,00 mm
- Profondeur : 50,00 mm