

PROFIL100EINT

Avec électronique intégrée



- **Rétro-éclairé.**
- **Inox.**
- **2 relais.**
- **Étroit : Idéal pour la pose sur profil Aluminium.**
- **Préconisé pour l'activation et la désactivation de votre système d'alarme.**
- **Pose en applique.**
- **Free voltage**.**
- **Montage avec vis Diax®.**
- **100 codes utilisateurs.**

- Signalisation lumineuse et sonore.
- Dimensions (L x l x P) : 165 x 43 x 27 mm.
- Alimentation :
 - 12 V à 24 V AC,
 - 12 V à 48 V DC.
- Consommation : de 25 à 80 mA.



INOX



Tertiaire



Industriel



ERP*



Résidentiel collectif



Résidentiel

H.R.V.

HAUTE RÉSISTANCE AU VANDALISME

DEEE & RoHS

Test brouillard salin

IP64

Certification CE

-25°C à +70°C

Alimentations préconisées



ARD12



BS60

CODE	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
F020100060	PROFIL100EINT	DIGICODE® INOX - 2 RELAIS

* Etablissement Reçevant du Public
** Tension libre

Avec électronique intégrée

KCIEN - KCIENSBP



Tertiaire



Industriel



ERP*



Résidentiel collectif



Résidentiel

- **Rétro-éclairé.**
- **Inox.**
- **Compact.**
- **Faible encombrement.**
- **2 relais.**
- **Pose en applique.**
- **Free voltage**.**
- **Montage vis Torx®.**
- **100 codes utilisateurs.**

- Signalisation lumineuse et sonore.
- Dimensions (L x l x P) : 140 x 80 x 20 mm.
- Alimentation :
 - 12 V à 24 V AC,
 - 12 V à 48 V DC.
- Consommation : de 40 à 100 mA.

H.R.V.

HAUTE RÉSISTANCE AU VANDALISME

DEEE & RoHS

IP64

Certification CE

-25°C à +70°C

Alimentations préconisées



ARD12



BS60

INOX



KCIEN

KCIENSBP

CODE	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
F020100056	KCIEN	DIGICODE® INOX + BOUTON POUSSOIR - 2 RELAIS
F020100058	KCIENSBP	DIGICODE® INOX - 2 RELAIS

* Etablissement Reçevant du Public
** Tension libre