

CADRE SKYLINE S7 6V

**Référence:** 7336

La nouvelle platine SKYLINE pour portier électronique et portier vidéo est une platine solide et élégante qui se différencie de par son cycle de vie et son esthétique, sa résistance et sa fiabilité...

DESCRIPTION

La nouvelle platine SKYLINE pour portier électronique et portier vidéo est une platine solide et élégante qui se différencie de par son cycle de vie et son esthétique, sa résistance et sa fiabilité.

SKYLINE est la nouvelle gamme de platines de rue pour portier électronique et portier vidéo, au profil continu et à la composition modulaire de Fermax. La gamme est constituée de 8 supports de différentes tailles auxquels s'adaptent parfaitement les modules suivants : boutons-poussoirs, porte-étiquettes, caméras, amplificateurs, contrôles d'accès, etc. Les supports permettent d'ajouter un certain nombre de modules. Il existe deux tailles pour les modules : V et W. Les modules W sont deux fois plus hauts que les modules V.

Dimensions des modules.

- Module V : 105,2x47,5 mm (largeur-hauteur).
- Module W : 105,2x95 mm (largeur-hauteur).

On peut combiner deux platines ou plus (si elles sont de la même série) pour optimiser la capacité des boutons-poussoirs et des accessoires.

INFORMATION TECHNIQUE

Cadre SKYLINE 6V.

Platine de la série 7.

- Dimensions de la platine : 130x341 mm (largeur-hauteur).
- Dimensions du boîtier encastrable : 115x328x45 mm (largeur-hauteur-profondeur).
- Dimensions du boîtier en saillie : 130x341x33 mm (largeur-hauteur-profondeur).

Poids: 0,546381 kg

Mesures du produit emballé: 46,5x13,8x4,2 cm

FERMAX

EAN 13: 8424299073361