

**IX0101CO****FAÇADE SWITCH 1 BOUTON, ORIFICE 40X40 MM**

Façade pour platine Switch en acier inox AISI 316 brossé de 2,5 mm d'épaisseur, conçue pour recevoir des lecteurs de contrôle d'accès Simplekey ou de tiers. Adaptateur art. 1250U compris permettant d'utiliser le module audio ou audio/vidéo, à commander séparément, en fonction du type de câblage (2 fils numériques Simplebus ou VIP). Comprend 1 bouton déjà monté et câblé. Rétroéclairage des étiquettes porte-noms à leds blanches. Indice de protection IK08. À compléter avec un boîtier à encastrer et un boîtier en saillie. Dimensions de la platine (L x H) : 150 x 262,7 mm Dimensions de l'orifice : 40 x 40 mm.

AWARDSDESIGN
MILANO



IX0101CO

FAÇADE SWITCH 1 BOUTON, ORIFICE 40X40 MM

DONNÉES GÉNÉRALES

Typologie	Monobloc
Hauteur (mm)	262.7
Largeur (mm)	150
Profondeur (mm)	2.5
Couleur du produit	Acier
Montage à encastrement	Oui, avec un accessoire dédié
Montage en saillie	Oui, avec un accessoire dédié

SYSTÈMES COMPATIBLES

Unités audio et audio/vidéo compatibles	Art.1682, Art.1682HVC, Art.4682HD, Art.1621, Art.1622, Art.1622VC, Art.4680C, Art.4681
Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 4888C	Yes
Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Yes
Kit audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1209	Yes
Audio Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Yes
Audio Simplebus 1	Yes
ViP	Yes

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type d'appel	Boutons
Type de boutons	Mécanique
Nombre de boutons (n°)	1
Couleur de rétroéclairage	Blanche

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Indice de protection IP	IP54
Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK08



IX0101CO

FAÇADE SWITCH 1 BOUTON, ORIFICE 40X40 MM

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Classe environnementale	III