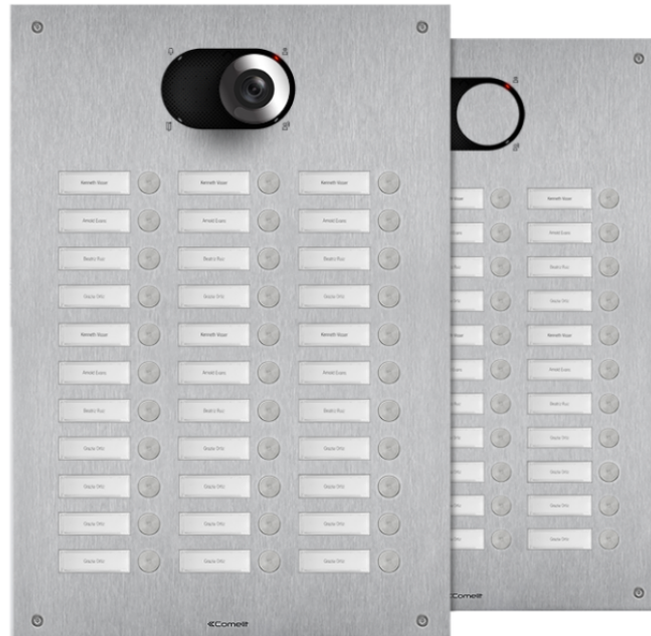


**IX0333****FAÇADE SWITCH AVEC 33 BOUTONS - 3 COLONNES**

Façade pour platine Switch en acier inox AISI 316 brossé de 2,5 mm d'épaisseur. 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 33 boutons, disposés sur 3 rangées, déjà montés et câblés. Rétro-éclairage des étiquettes porte-noms à leds blanches. Remplacement des étiquettes par léavant. Indice de protection IK08. À compléter d'un boîtier à encastrer ou en saillie (à commander séparément). Dimensions (L x H x P) : 302,9 x 448,9 x 2,5 mm.

AWARDSDESIGN
MILANO



IX0333

FAÇADE SWITCH AVEC 33 BOUTONS - 3 COLONNES

DONNÉES GÉNÉRALES

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Typologie | Monobloc |
| Hauteur (mm) | 448.9 |
| Largeur (mm) | 302.9 |
| 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 |
| Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 4888C | Oui |
| Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A | Oui |
| Kit audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1209 | Oui |
| Audio Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A | Oui |
| Audio Simplebus 1 | Oui |
| ViP | Oui |

CARACTÉRISTIQUES AUDIO

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Technologies mises en place | Annulation d'écho |
|-----------------------------|-------------------|

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

| | |
|---------------------------|-----------|
| Type d'appel | Boutons |
| Type de boutons | Mécanique |
| Nombre de boutons (n°) | 33 |
| Couleur de rétroéclairage | Blanche |

**IX0333****FAÇADE SWITCH AVEC 33 BOUTONS - 3 COLONNES****CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ**

| | |
|--|----------|
| Indice de protection IP | IP54 |
| Notation Anti-vandalisme (Code IK) | IK08 |
| Température de fonctionnement (°C) | -25 ÷ 55 |
| Humidité de fonctionnement (HR max) (%) | 25 ÷ 95 |
| Classe environnementale | III |



IX0333

FAÇADE SWITCH AVEC 33 BOUTONS - 3 COLONNES

ACCESSOIRES



IX9165 BOÎTIER POUR FAÇADE À 24-27-30-33 BOUTONS

Boîtier en saillie pour les platines art. IX0324, IX0327, IX0330 et IX0333 à 24-27-30-33 boutons.



IX9155 BOÎTIER À ENCASTRER POUR FAÇADE 24-27-30-33 BOUT.

Boîtier à encastrer pour les platines art. IX0324, IX0327, IX0330 et IX0333 à 24-27-30-33 boutons. Dimensions : 276,9 x 422,9 x 56 mm.