



REQ106X

## IK07 IP54

### Platine de rue audio visualisation d'état LED 6/1 bt d'appel acier inox one

#### Caractéristiques techniques

##### Architecture

Mode de fixation en saillie ou sur goutlotte

##### Fonctions

Fonctions de sécurité secret d'écoute

##### Compatibilité

Pour l'étiquette 12 mm

##### Commandes & indicateurs

Poussoir d'appel touche d'appel avec lumière, ouvre-porte ou sans fonction, réglable ; poussoir d'appel avec tonalité d'acquiescement (déconnectable) et retour tactile

Temps de fermeture du poussoir d'appel max. 3 s

Nombre de boutons d'appels 6

Fonction de commandes ouverture de porte paramétrable uniquement lors d'une connexion ou à tout moment

##### Tension

Tension de commutation d'ouverture porte max. 24 V

##### Intensité du courant

Courant de commutation d'ouverture porte max. 1 A

##### Dimensions

Profondeur 25 mm

Profondeur de montage 22.5 mm

Compensation de l'épaisseur du mur 17 mm

Dimensions face avant (L x H x P) 133.5 x 332 x 2 mm

Dimensions du porte nom (L x H) 72.4 x 12 mm

Dimensions du porte nom (L x H x P) 72.4 x 12 x 0.14 mm

Hauteur 332 mm

Épaisseur de l'insert de porte-nom max. 0.5 mm

Largeur 133.5 mm

Épaisseur de l'acier inoxydable 2 mm

##### Matières

Couleur des lignes design Acier inoxydable

Couleur Acier inoxydable

Matière acier inoxydable

Aspect de la surface mat

**Gestion de l'éclairage LED**

---

|  |         |
|--|---------|
| Tension de service LED                           | 12 V AC |
| Courant de service LED par module touche d'appel | 45 mA   |

**Installation, montage**

---

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| Mode de montage | pour montage vertical |
|-----------------|-----------------------|

**Câble**

---

|                 |              |
|-----------------|--------------|
| Ø de conducteur | 0.5...1.4 mm |
|-----------------|--------------|

**Accessoires inclus**

---

|       |                        |
|-------|------------------------|
| Outil | avec outil d'ouverture |
|-------|------------------------|

**Equipement**

---

|                                     |          |
|-------------------------------------|----------|
| Durée de déverrouillage ouvre-porte | 1...10 s |
|-------------------------------------|----------|

---

|            |  |
|------------|--|
| Face avant | face avant à mécanisme d'ouverture invisible avec ligne de vie |
|------------|--|

**Utilisation**

---

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Technologie du système | 2 fils |
|------------------------|--------|

**Conditions d'utilisation**

---

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -20...55 °C |
|------------------------|-------------|

---

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| Température de stockage/transport | -30...80 °C |
|-----------------------------------|-------------|

---

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Humidité relative de l'air (sans condensation) | 0...65 % (sans condensation) |
|--|------------------------------|

**Instructions**

---

|                    |  |
|--------------------|--|
| Texte d'indication | Attention ! Ne pas diriger la caméra directement sur des sources de lumière / rayons directs du soleil, sur un fort contraste ou sur un support fortement réfléchissant. |
|--------------------|--|