



REQ110X

IK07 IP54

Platine de rue audio visualisation d'état LED 10/1 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

Affichage / Afficheur configuration de l'appareil par affichage LED ; avec affichage LED supplémentaire pour les sonnettes, la liaison de communication et les ouvre-porte

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 10

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 422 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 422 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

| | |
|--|---|
| Matériau | acier inoxydable |
| Aspect de la surface | mat |
| Matériau / Surface | surface en acier inoxydable brossée transversalement |
| 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 | poussoirs d'appel incassables affleurants ; montage dans un boîtier en saillie ou à encastrer ; pour montage vertical |
| Connexion | |
| Contact | contact d'ouverture de porte libre de potentiel |
| Raccordement | bornier de raccordement enfichable avec bornes à vis |
| Câble | |
| Ø de conducteur | 0.5...1.4 mm |
| Configuration | |
| Réglage | volume du haut-parleur, sensibilité microphone, fonction ouvre-porte, caméra et rétro-éclairage du poussoir d'appel réglables |
| Accessoires inclus | |
| Outil | avec outil d'ouverture |
| Équipement | |
| Éclairage | rétro-éclairage LED blanc homogène et durable des touches d'appel |
| Joint d'étanchéité | avec bande d'étanchéité |
| Luminosité | modes rétro-éclairage porte-nom réglables : activé, interrupteur crépusculaire, désactivé |
| Ballon | avec mémoire d'erreurs |
| 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 |
| Sécurité | |
| Protection | haut-parleur et microphone protégés contre le vandalisme |
| 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) |
| Identification | |

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.