



REQ104X



Platine de rue audio visualisation d'état LED 4/1 bt d'appel acier inox one

Caractéristiques techniques

Matière

| | |
|----------|------------------|
| Finition | Mat |
| Matière | Acier inoxydable |

Commandes et indicateurs

| | |
|----------------------------|---|
| Nombre de boutons d'appels | 4 |
|----------------------------|---|

Tension

| | |
|--------------------|-----------|
| Tension de service | 24 - 24 V |
|--------------------|-----------|

Dimensions

| | |
|------------|-----------------|
| Dimensions | 332 x 133.50 mm |
| Hauteur | 332 mm |
| Largeur | 133.50 mm |
| Profondeur | 25 mm |

Conditions d'utilisation

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Température de service | -20 - 55 °C |
| Température de stockage/transport | -30 - 80 °C |

Fonctions

| | |
|-------------------|-------|
| Type d'interphone | Audio |
|-------------------|-------|

Raccordement

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Section du conducteur | 0 - 0 mm ² |
|-----------------------|-----------------------|

Installation, montage

| | |
|---------|------------------------|
| Montage | Encastré En saillie |
|---------|------------------------|

Textes

| | |
|-----------------|---|
| Mode de montage | Pour montage vertical Poussoirs d'appel incassables affleurants Montage dans un boîtier en saillie ou à encastrer |
| Raccordement | Bornier de raccordement enfichable avec bornes à vis |
| Éclairage | Rétro-éclairage LED blanc homogène et durable des touches d'appel |
| Protection | Haut-parleur et microphone protégés contre le vandalisme |