



OUVERTURE PAR SIMPLE PRESSION SUR UN BOUTON

Une pression sur un bouton, un bourdonnement - et voilà que la porte d'entrée s'ouvre. La gâche électrique est la solution confortable pour les immeubles d'habitation ou l'utilisation à des fins commerciaux.

Vous êtes loin de la porte d'entrée ? Alors vous pouvez miser sur cette gâche électrique. Elle est facile à monter et s'utilise confortablement en appuyant sur un bouton. La gâche électrique est utilisable universellement pour les portes DIN à droite et DIN à gauche. Son loquet peut être facilement aligné sur le loquet de la serrure à encastrer correspondante. Malgré sa petite taille de seulement 16millimètres de large, elle est sûre. La gâche électrique a une résistance à l'effraction de 4.000newtons, ce qui correspond à plus de 400kilogrammes.

Technologies

- Alimentation 9 à 16 Volts pour courant continu et alternatif
- Coffre asymétrique
- Pêne lançant ajustable et décondamnation manuelle
- Avec bec-de-cane radial
- ET85 avec dispositif d'arrêt, c.-à-d. que l'ouvre-porte reste déverrouillé après l'établissement du contact jusqu'à ce que la porte soit ouverte
- Consommation: 0,48 A bei 12 V AC
- Résistance électrique: 20 Ω bei 12 V AC
- Résistance aux attaques 4000 N

Utilisation et application

Seite 2 von 2

- Montage possible à gauche ou à droite de la porte

Caractéristiques techniques - ET75

| | |
|---------|---------------|
| Poids | 133 g |
| coloris | argent |
| EAN | 4003318575549 |

Dessin technique