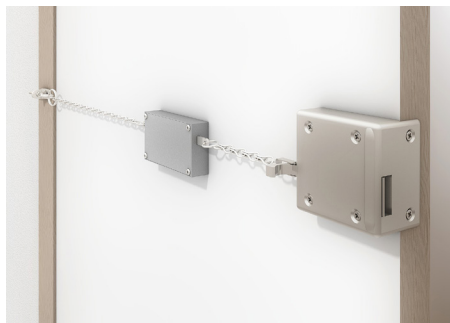


DESCRIPTION

Ces ouvre-portes électriques pour montage en applique peuvent libérer électriquement le pêne demi-tour d'une serrure en applique mécanique. Le déverrouillage se fait par impulsion électrique. Le pêne demi-tour de la serrure mécanique est rétracté au moyen d'une chaîne tendue. La porte peut alors être ouverte. Lorsque la porte est refermée, la chaîne est de nouveau tendue.

CARACTÉRISTIQUES

- Version pour montage en applique
- Application universelle (pour portes à battant à gauche ou à droite)
- À émission de courant
- Testé sur 250.000 opérations
- Température de fonctionnement -15 °C à +40 °C
- Chaîne incluse dans la livraison



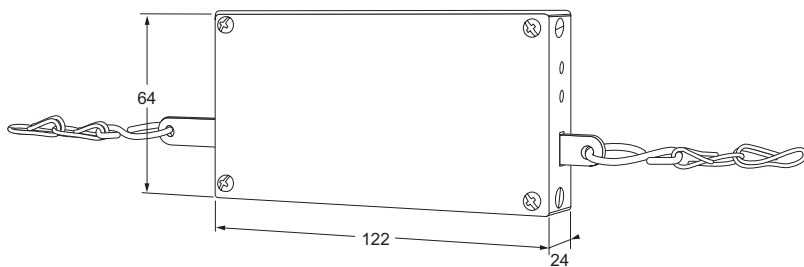
REGARDER LA VIDÉO

OUVRE-PORTES ÉLECTRIQUES
MONTAGE EN APPLIQUEEV-A80B
2024

MODÈLES

À émission de courant = verrouillé hors tension

A80B Ouvre-porte électrique à chaîne, montage en applique, 8-12V AC



SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Bobine

code bobine	tension	consommation	capacité de charge
B	8-12V AC	800mA - 1200 mA	< 5 min.