

Code produit

F01699

# ÉLECTROPISTON MOD.700N-512/524 (V7-FSA)



Référence

1699

EAN

8424299016993

## La description.

---

### La description

Il existe plusieurs types de mécanismes d'ouverture de porte, cela dépend du TYPE D'OPÉRATION requis.

TYPE N-512\_INVERTÉ À 12/24 Vdc :

N-512 (Fonctionnement inversé et activation à 12 ou 24 Vdc) : l'ouvre-porte se déverrouille automatiquement lorsque l'alimentation 12/24 Vdc est coupée. Électropiston à fonctionnement inversé conçu pour les installations de sécurité, les banques et les contrôles d'accès. L'installation de ce type d'électropiston est très simple grâce à son blindage étroit de 24,5 mm qui le rend idéal pour tous types de portes et parce qu'il présente des dimensions identiques de blindage et de plaque frontale qui lui confèrent un caractère réversible. Il permet d'être alimenté aussi bien en 12Vdc qu'en 24Vdc. Il dispose de minuteries et de surveillance.

Lorsque la porte est fermée, elle reçoit du courant et le pêne reste fermé ; lorsque le courant est interrompu, le pêne se cache.

Lorsque nous la refermons, l'aimant détecte la position fermée et active le capteur à piston, activant le pêne et verrouillant à nouveau la porte.

FORCE DE MAINTIEN = 2600lb (1200kg)

DIMENSIONS:

- Longueur : 125 mm
- Largeur : 24,5 mm
- Profondeur : 35 mm

Type d'installation : Intégrer

Nécessite une source stabilisée comme la réf. 4813 12 Vcc 2A.

## Des détails.

---

|                               |                                |                |
|-------------------------------|--------------------------------|----------------|
| Poids du produit emballé (kg) | Dimensions de l'emballage (cm) | VP technologie |
| 0.65                          | 4,5x21,5x10,5                  | GENERICA       |