



DESCRIPTION

Verrouillage compact et léger, composé d'un aimant et d'une contre-plaque, lesquels sont montés respectivement sur la huisserie et la porte. Lorsque la contre-plaque est appuyée sur l'aimant et que celui-ci est sous tension, le verrouillage est activé. L'aimant est désactivé en coupant la tension.

Alimentation 12V DC et 24V DC et montage horizontal ou vertical.



CARACTÉRISTIQUES

- Force de retenue de 360 N (env. 36 kg)
- Version pour montage en applique
- Convient pour montage horizontal ou vertical
- Convient pour montage à l'extérieur (IP65)
- À rupture de courant (déverrouillé hors tension)
- Alimentation 12V DC et 24V DC
- Bobines chargeables à 100% (pas de problèmes de brûlure des bobines)
- Tests effectués sur 1.000.000 d'opérations
- Pas de magnétisation résiduelle
- Finition à revêtement Nylon (antirouille)



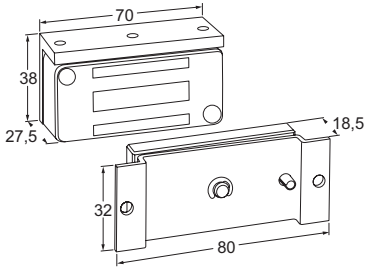
REGARDER LA VIDÉO

MODÈLES

À rupture de courant = déverrouillé hors tension

3WPU

Ventouse électromagnétique pour montage en applique, IP65, 12V DC et 24V DC



SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Bobines

| Tension | consommation | capacité de charge |
|---------|--------------|--------------------|
| 12V DC | 110mA | 100% |
| 24V DC | 55mA | 100% |

N'utiliser que des alimentations stabilisées !