

Verrouillage

gâches et ventouses



003060



005570



005521

Equipées d'une varistance pour assurer une protection contre les effets de self. Symétriques afin d'offrir une flexibilité de pose, même en remplacement d'une gâche existante. Réversibles et pouvant ainsi s'installer quel que soit le sens d'ouverture de la porte
Tirant/poussant (droite/gauche) pour les modèles à encastrer
Tirant (droit/gauche) pour les modèles en applique

Réf. **Gâches standard à émission de courant (1 temps)**

S'ouvrent lors d'une application d'une tension
Elles ne restent déverrouillées que pendant la durée de la mise sous tension. Alimentation 12 V \sim / \equiv

003033 A encastrer, double empennage
Consommation : 300 mA \sim - 400 mA \equiv

003036 En applique, simple empennage
Consommation : 300 mA \sim - 400 mA \equiv

Gâches 2 temps

Equipées d'un dispositif appelé deux temps ou en contact stationnaire, elles permettent le déverrouillage de la porte par une simple impulsion électrique
Reverrouillage de la gâche lors de l'ouverture ou fermeture de la porte. Alimentation 12 V \sim / \equiv

003034 A encastrer, double empennage
Consommation : 300 mA \sim - 400 mA \equiv

003060 En applique, simple empennage
Consommation : 300 mA \sim - 400 mA \equiv

Gâche à rupture de courant

Se verrouille sous une tension permanente
La rupture d'alimentation assure le déverrouillage de la gâche
Alimentation 12 V \equiv exclusivement

003035 A encastrer, double empennage
Consommation : 200 mA \equiv

Ventouse Premium

Conforme à la norme NFS 61937 dans le cas de déverrouillage par déclencheur manuel ou pour équiper une issue de secours
Compatible avec les alimentations 12 V \equiv ou 24 V \equiv (sélection de tension automatique). Très faibles consommations : 270 mA sous 12 V \equiv , 180 mA sous 24 V \equiv . Signalisation lumineuse par LED (verrouillé/déverrouillé). Contact de sortie signalant l'état verrouillé/déverrouillé de la ventouse. Montage en applique
Protection électronique contre les effets de self

Ventouse 300 kg

005570 Dimensions ventouse : 241 x 47 x 24 mm
Dimensions contre plaque : 156 x 45,3 x 12,6 mm

Kit pour ventouse Premium

005574 Pour ventouse 300 kg
Kit poussant en L. Dimensions : 240 x 35 x 45 mm

Poignées équipées de ventouses

Poignées équipées de ventouses, idéales pour la rénovation :
- profil en aluminium, pose en saillie
- disponibles en 2 versions : 40 cm (1 ventouse) ou 2,1 m (2 ventouses)
- alimentation en 12 ou 24 V \equiv

005521 Poignée en applique
1 ventouse de 400 kg. Dimensions : 126 x 68 x 400 mm

005520 Bandeau en applique
2 ventouses de 400 kg. Dimensions : 126 x 68 x 2100 mm

Accessoire pour ventouses

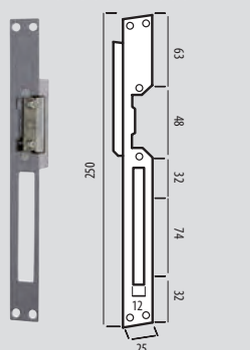
004569 Alimentation continue 230 V \sim / 24 V \equiv
Courant disponible : 1 A. 8 modules DIN

Verrouillage

gâches

■ Dimensions

Réf. 003033/34/35



Réf. 003036/60

