

MAGNETIC LOCK

600 LB. DOUBLE DOOR



This professional grade, 600 lb. Double Door Magnetic Lock is UL/ULC listed and finished in anodized aluminum. Compatible with all access control systems, this maglock is the perfect solution for most indoor applications.



FEATURES

600 lbs. (272 kg) holding force per door

Compatible with all access/egress systems

Designed for interior traffic control on out-swinging doors

Heavy-duty, weather and vandal resistant construction

Separate mounting bracket for easier installation with anti-tamper screws and locking mounting bolts

On board MOV surge protection prevents damage to maglock and eliminates need for external MOV

Current Draw: 2 x 480mA @ 12 VDC, 2 x 240mA @ 24VDC

Designed to overcome residual magnetism

2-Year Warranty

Product Specifications

UPC: 840049306349

PART #: 0E-MAG600DB

Magnet Dimensions (W x H x D):

19-11/16" x 2-3/16" x 1-1/8"

(500mm x 56mm x 29mm)

Armature Dimensions (x2) (W x H x D):

7-5/32" x 1-3/4" x 15/32"

(182mm x 44mm x 12mm)

Voltage: 12/24 VDC

(Factory Default 24 VDC)

(Field Selectable)

Static Strength:

2 x 600 lbs. (Factory Tested)

2 x 500 lbs. (UL verified)

Dynamic Strength: 2 x 50 ft-lbs.

Temp. Range: 32°F - 131°F (0°C - 55°C)

For more information contact

your ADI Sales person or visit

adiglobal.com/adiexclusivebrands



SERRURE MAGNÉTIQUE

POUR DOUBLE PORTE DE 600 LB. (LIVRES)

ADI
PRO

Cet serrure magnétique professionnel pour double porte de 600 lb. (livres) est listé UL/ULC et fini en aluminium anodisé. Compatible avec tous les systèmes de contrôle d'accès, cet serrure magnétique est la solution parfaite pour la plupart des applications intérieures.



CARACTÉRISTIQUES

Force de maintien de 600 livres (272 kg) par porte

Compatible avec tous les systèmes d'accès/sortie

Conçu pour le contrôle de circulation intérieure sur les portes s'ouvrant vers l'extérieur

Construction résistante aux intempéries et au vandalisme

Support de montage séparé pour une installation plus facile avec des vis anti-effraction et des boulons de montage verrouillables

La protection contre les surtensions MOV à bord empêche les dommages à l'électro-aimant et élimine le besoin d'un MOV externe

**Consommation de courant:
2 x 480mA @ 12 VDC, 2 x 240mA @ 24VDC**

Conçu pour surmonter le magnétisme résiduel

Garantie de 2 ans

Spécifications du produit

UPC: 840049306349

NUMÉRO DE PIÈCE: 0E-MAG600DB

Dimensions de l'électro-aimant (L x H x P):
19-11/16po x 2-3/16po x 1-1/8po
(500mm x 56mm x 29mm)

Dimensions de l'armature (x2) (L x H x P):
7-5/32po x 1-3/4po x 15/32po
(182mm x 44mm x 12mm)

Tension: 12/24 VDC
(Par défaut d'usine 24 VDC)
(Sélectionnable sur le terrain)

Force statique:
2 x 600 livres. (Testé en usine)
2 x 500 livres. (Vérifié UL)

Force dynamique: 2 x 50 pi-lb

Plage de température: 32°F - 131°F
(0°C - 55°C)



**Pour de plus amples renseignements,
communiquez avec un représentant ADI ou
visitez la page fr.adiglobaldistribution.ca**