

Description du produit

Les ventouses de portail disposent d'une résistance très élevée et sont en outre appropriées pour une application extérieure. Elles sont de préférence appliquées pour le verrouillage des portes et portails de grande taille. Montage en applique. Des variantes avec un capteur à effet Hall intégré pour le signal de verrouillage sont également disponibles, de même que divers accessoires

allusion

- Les résistances des ventouses peuvent varier en fonction des matériaux utilisés

Caractéristiques techniques

Tension de service	12/24 V DC
Courant absorbé avec 12 V DC	505 mA
Courant absorbé avec 24 V DC	260 mA
Type de protection	IP 65
Méthode d'installation	En applique
matériel	Surface du boîtier en acier inoxydable
Plage de température	-20 °C à +60 °C
Force de retenue	1200 lbs

Variations disponibles

Numéro de commande	Description
MAGG1200SM-----	1200 LBS (env. 5300 N), 12-24V CC, montage en applique
MAGG1200SM----H	1200 LBS (env. 5300 N), 12-24V CC, montage en applique, capteur à effet Hall

