

POWERMAG25®

Ventouse à cisaillement à auto-alignement

Gamme: DIAX®



Ventouse à cisaillement

Cette ventouse à cisaillement est le modèle le plus étroit du marché. Elle est conçue pour une intégration aisée dans toutes les portes battantes à simple ou double action mais est également proposée avec un kit de mise en applique ou un kit poignée. Grâce à son système breveté d'auto-alignement, un verrouillage en mode «horizontal ou vertical» s'effectuera d'une manière précise et silencieuse.

Il est permis d'ores et déjà de considérer la POWERMAG25® comme le système de verrouillage électromagnétique à sécurité positive le plus efficace, par sa discrète intégration et l'innovation majeure qu'il représente sur le marché du contrôle d'accès.



POWERMAG25®

Caractéristiques techniques

- Force de maintien: 8000 N
- Consommation:
 - 480mA en 12Vdc
 - 240mA en 24Vdc
- Température de fonctionnement:
 - Entre -40°C et +70°C
- Dimensions (en mm) :
 - Ventouse: 243 x 25 x 22
 - Contreplaque: 243 x 25 x 37

Plus produit

- *HRV : Haute résistance au vandalisme*
- *Compacte, étroite, discrète, silencieuse*
- *Système d'auto-alignement breveté*
- *Aucune rémanence magnétique*
- *Nombreux accessoires*
- *Garantie 5 ans*

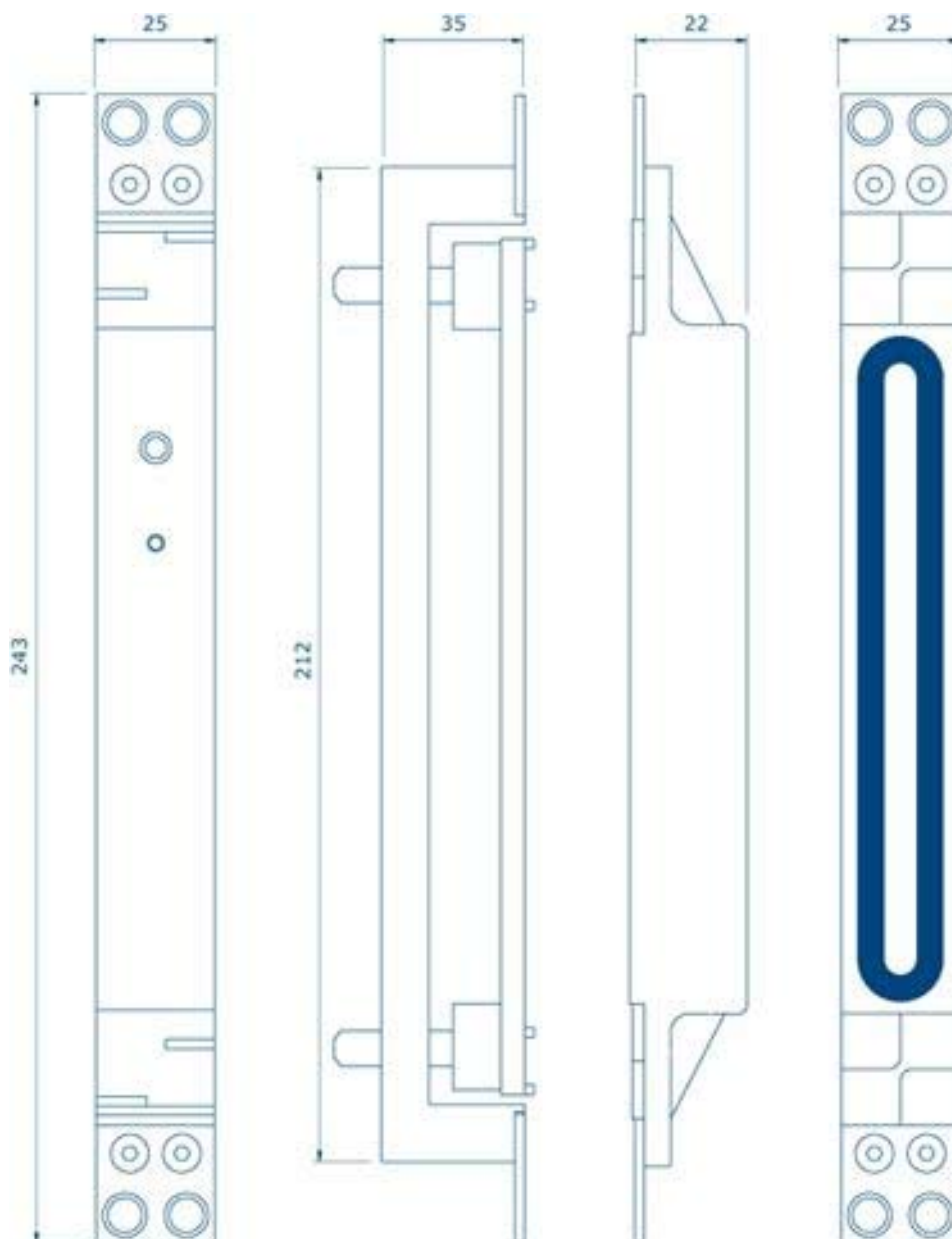
POWERMAG25®

Ventouse à cisaillement à auto-alignement

Gamme : DIAx®

POWERMAG25®

Dimensions:



KITPOWERMAG25

Options:

- 48Vdc avec CFV4824 (Carte Free Voltage) Consommation : 150 mA
- Signal NO/NF (Reed Contact)
- Kit de mise en saillie en Inox brossé
- Kit poignée en saillie en Inox brossé (avec bouton lumineux de dé condamnation)
- Couleur des kits selon nuancier RAL



PBPOWERMAG25

**Alimentation préconisées
Rail din**



ARD12



ARD24

**Alimentation préconisées
Secourues**



BS60



BS24