

Datasheet

Ventouse électromagnétique / BO600EVO – BO900EVO Bandeau architectural avec indication de l'état à LED

Présentation produit

Les profils architecturaux sont de plus en plus populaires dans les lieux qui exigent une forte tenue et des solutions plus esthétiques. Toute la gamme de CDVI est idéale pour les endroits où un verrouillage plus solide est essentiel, comme les écoles, les immeubles résidentiels et autres bâtiments publics.

P300EVO et P600EVO sont des profils de 2500mm avec 2 ou 3 blocs magnétiques intégrés de 300 kg. Ils disposent d'un contact de retour d'information et peuvent être utilisés à l'extérieur.

Les profils indiquent l'état de la porte (ouverte ou fermée) via une LED.



**PATENTÉ
BREVETÉ**

Spécifications

- Bandeau architectural en applique
- Pour rénovation ou construction neuve
- Application sur les portes en bois, métal ou verre
- Couleur RAL (en option)
- Indications de l'état visuel à LED

 **Bleu**
Porte fermée

 **Vert**
Porte ouverte

 Certification

 DEEE

RoHS Certification

 IP42

 IK10

 -20°C à 70°C

Spécifications produit

Force de rétention:

BO600EVO: 2 x 300kg

BO900EVO: 3 x 300kg

Montage: vertical ou horizontal

Utilisation: rénovation ou construction neuve

Bouton poussoir connectable directement

Borniers ignifuges

Options:

UBK25: profil de montage pour portes en verre

REO: rehausse de 2500mm

ALMA : moulure de 2500mm

PRP800: profil renfort avec poignée
(pour l'arrière de la porte)

Spécifications électriques (par bloc ventouse)

Tension libre: 10 à 60V DC

Tension de fonctionnement: 12/24/48V DC

Consommation: @12V DC = 480mA,
@24V DC = 240mA,
@48V DC = 120mA

