

Fiche produit

BO600/900W - Bandeau pour porte contre mur

Description du produit

Les bandeaux architecturaux sont depuis longtemps utilisés pour des sites nécessitant à la fois une force de rétention élevée et une finition esthétique. Ils sont idéaux pour des zones à passage fréquent (écoles, entrées d'immeuble, etc). Ils peuvent être installés sur de nouvelles portes ou comme solution de rénovation.

La gamme W a une longueur de 2,5 m et inclut des ventouses avec signal NO/NC. Elle a été spécialement conçue pour des portes où le dormant ne serait pas au même niveau que le mur ou contre un mur perpendiculaire, où une poignée standard ne recouvrirait pas le poteau technique.

Il est possible de faire une découpe sur mesure (min 1,2 m).

Caractéristiques

- Spécialement conçu pour des portes qui ne sont pas au même niveau que le mur
- Adapté pour une installation sur une nouvelle porte ou rénovation
- Solution esthétique de verrouillage
- Idéal pour des zones à circulation élevée
- Adapté pour des portes en bois, en métal ou en verre



 Certification

 DEEE

RoHS Certification

 IP66

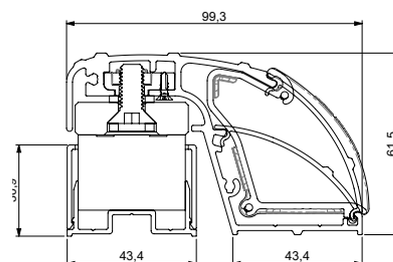
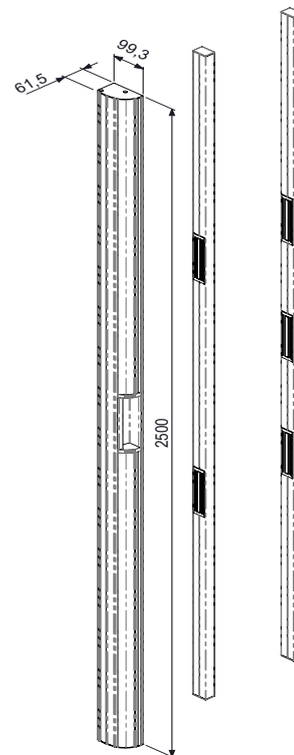
 IK10

 NFS 61-937

 -40°C à 70°C

Spécifications du produit

Matériau :	Aluminium anodisé satiné
Montage :	En applique, horizontal ou vertical
Verrouillage :	À rupture
Force de rétention :	BO600W : 2 x 300 kg BO900W : 3 x 300 kg
Relais :	1 par ventouse
Contacts :	NO/NC
Poids :	BO600W : 11,6 kg BO900W : 13 kg



Spécifications électriques

Alimentation :	BO600W : 12/24/48 V DC BO900W : 12-24 V DC
Consommation :	285mA @ 12Vdc (par ventouse) 145mA @ 24Vdc (par ventouse) 145mA @ 48Vdc (2 ventouses)

Accessoires



V336RBO

Ventouse de remplacement
300 kg pour bandeaux W

Références de gamme

F0519000165	BO600W	Bandeau architectural étroit, ventouses 2 x 300 kg, 2 500 mm
F0519000166	BO900W	Bandeau architectural étroit, ventouses 3 x 300 kg, 2 500 mm