

Fiche produit

SD300M, SD500M - Ventouses doubles internes appliques

Description du produit

Les ventouses électromagnétiques SD300M et SD500M, conçues avec des bords arrondis pour améliorer à la fois la sécurité et l'esthétique, offrent une force de maintien pouvant atteindre 300 kg ou 500 kg de chaque côté. L'intégration d'une double ventouse permet l'installation sur des portes à doubles battants.

Pour assurer une installation sécurisée, ces ventouses sont fournies avec des filins de sécurité, empêchant les blocs de tomber et garantissant une fixation en toute sécurité.



Caractéristiques

- Doubles ventouses avec signal
- Indication de l'état du verrouillage avec LED
- Fourni avec des filins de sécurité pour assurer une installation plus sûre
- Faible consommation
- Version 300 kg et 500 kg disponible
- Pour usage interne uniquement
- Idéal pour les portes doubles

 Certification

 DEEE

RoHS Certification

 IP42

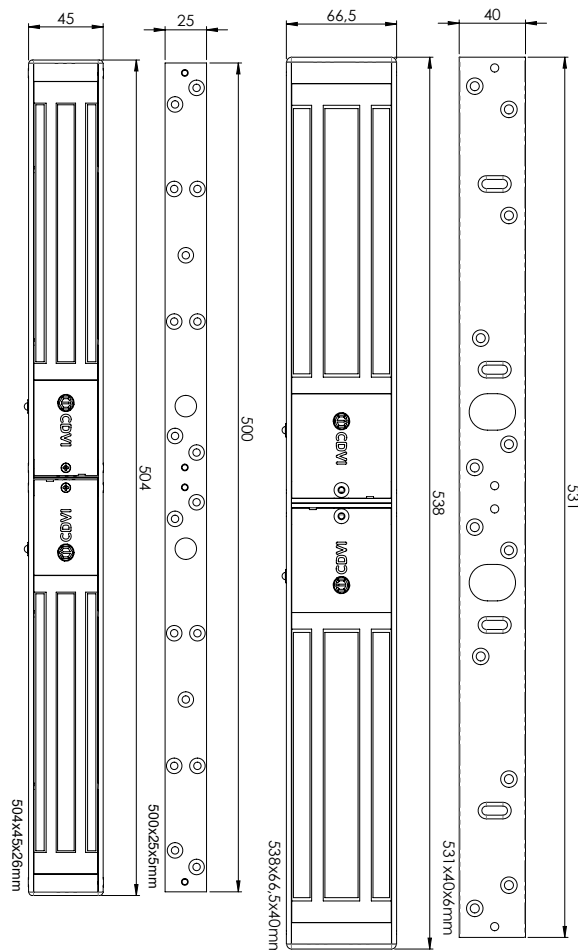
 IK10

 NFS 61-937

 -20°C à 60°C

Spécifications du produit

Matériau :	Aluminium
Montage :	En applique
Verrouillage :	À rupture
Force de rétention :	SD300M : 2 x 300 kg SD500M : 2 x 500 kg
Relais :	2
Contacts :	NO/NC
Poids :	SD300M : 3,7 kg SD500M : 5,7 kg
Dimensions :	
• Ventouse :	SD300M : 504 x 45 x 27 mm SD500M : 534 x 66,5 x 42 mm
• Contre-plaque :	SD300M : 185 x 38 x 11 mm SD500M : 185 x 60 x 12 mm



Spécifications électriques

Alimentation :	12-24 V DC
Consommation :	590 mA @ 12V DC 285 mA @ 24V DC

Accessoires



LD3

Équerre en L double pour ventouses doubles 300 kg



LD5

Équerre en L double pour ventouses doubles 500 kg



Z3Z4Z5

Équerre en Z pour ventouses intérieures 300, 400 et 500 kg

Références de gamme

F0526000010	SD300M	Ventouse électromagnétique double en applique, 2 x 300 kg, avec signal
F0526000024	SD500M	Ventouse électromagnétique double en applique, 2 x 500 kg, avec signal