

MC 270-S56

Ensemble contact magnétique haute sécurité pour montage au sol

**Product :**

Montage	Montage en surface
Circuit du contact	Normalement fermé (NF)
Certifications	EN 50131-2-6 Grade 3, Class IIIA, VdS G 116030 Class C, INCERT B-582-1003, SBSC 9-205, Class 3/4, F&P, NBÚ CZ Typ 3, NBÚ SK Typ 3
Cote commutateur	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Aimant (type)	Alnico 5
Installation sur bois	Possible without accessories
Distance de fermeture (bois) mm	36
Distance de sabotage (bois) mm	20
Distance de fermeture en mm (acier)	30
Distance de sabotage en mm (acier)	17
Autoprotection	Oui
Connexion	Câble (connection de cable perpendiculaire)
Matériau du coffret	Aluminium
Température de fonctionnement	-40°C - +70°C
Indice de protection	IP 67
Dimensions du commutateur (L x l x h) mm	104 x 40 x 15
Dimensions de l'aimant (L x l x h) mm	74 x 25 x 15
Grade	3

**Product description:**

L'ensemble MC 270-S56 est destiné aux environnements exigeants qui nécessitent un contact haute sécurité plus robuste à installer sur des portes de garage ou des portails industriels de type rabattable ou basculant, etc.

Il est composé d'un interrupteur MC 270-C avec contact NC monté dans un coffret en aluminium MC 200-6, et d'un aimant particulièrement puissant, également protégé par un coffret en aluminium, MC 200-5, ce qui permet une grande distance d'ouverture.

La pièce à monter dans le sol peut supporter le poids d'un véhicule. L'équerre en « L » (MC L) livrée avec le contact permet d'ajuster l'aimant sur la porte et facilite le montage.

L'ensemble MC 270-S56 contient une gaine armée de 1,0 mètre (MC T4).