

## MC 270-S78

## Ensemble contact magnétique haute sécurité pour montage au portes et portails en acier

**Product :**

Montage	Montage en surface
Circuit du contact	Normalement fermé (NF)
Certifications	EN 50131-2-6 Grade 3, Class IIIA, VdS G 116032 Class C, SBSC 9-205, Class 3/4, F&P, NBÜ CZ Typ 3, NBÜ SK Typ 3, INCERT B-582-1003
Cote commutateur	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Aimant (type)	Alnico 5
Installation sur bois	Possible without accesories
Distance de fermeture (bois) mm	34
Distance de sabotage (bois) mm	20
Distance de fermeture en mm (acier)	25
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	74 x 30 x 30
Dimensions de l'aimant (L x l x h) mm	74 x 30 x 30
Grade	3

**Product description:**

L'ensemble MC 270-S78 est destiné aux environnements exigeants qui nécessitent un contact haute sécurité plus robuste, par exemple, sur des portes en acier ou en fer ou des portails, etc.

Il est composé d'un interrupteur MC 270-C avec contact NC monté dans un coffret en aluminium MC 200-7, et d'un aimant particulièrement puissant, également protégé par un coffret en aluminium, MC 200-8, ce qui permet une grande distance d'ouverture.

L'ensemble MC 270-S78 contient une gaine armée de 1,0 mètre (MC T4).