

MC 240-S78

Ensemble contact magnétique 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 2, Class IIIA, VdS G 193513 Class B, INCERT B-582-1003, SBSC 9-196, Class 1/2, NF&A2P
Cote commutateur	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Aimant (type)	Alnico 5
Distance de fermeture (bois) mm	42
Distance de fermeture en mm (acier)	34
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	2



Product description:

Le MC 240-S78 vise des environnements exigeants qui nécessitent un contact plus robuste, par exemple, sur des portes en acier ou en fer ou des portails, etc.

Il est composé d'un commutateur 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 240-S78 contient une gaine armée de 1,0 mètre (MC T4).