

MC 370-S3

Contact haute sécurité pour montage encastré, NC

**Product :**

Montage	Recessed / Surface mount
Circuit du contact	Normalement fermé (NF)
Certifications	EN 50131-2-6 Grade 3, Class IIIA, VdS G 197064 Class C, INCERT B-582-1003, SBSC 9-207, Class 3/4, FG, NBÚ CZ Typ 3, NBÚ SK Typ 3
Cote commutateur	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Diamètre de perçage mm	8
Aimant (type)	Alnico 5
Installation sur bois	Possible without accessories
Distance de fermeture (bois) mm	16
Distance de sabotage (bois) mm	5
Distance de fermeture en mm (acier)	X
Autoprotection	Oui
Connexion	Câble (connection de cable perpendiculaire)
Matériau du coffret	ABS Plastic
Couleur	Blanc
Température de fonctionnement	-40°C - +70°C
Indice de protection	IP 67
Dimensions du commutateur (L x Ø) mm	36 x 9
Dimensions de l'aimant (L x Ø) mm	14 x 9
Grade	3

**Product description:**

Le MC 370 est un contact magnétique universel doté d'une fonction NC pour des installations haute sécurité. Il peut être intégré à des systèmes de sécurité et de contrôle d'accès, afin de surveiller, par exemple, des portes, portails et fenêtres contre toute ouverture non autorisée. Ce contact est particulièrement adapté aux banques, musées, salles d'exposition d'art, magasins, etc.

L'interrupteur, tout comme la pièce aimantée, sont protégés par un coffret étanche en plastique (IP 67) avec brides, permettant ainsi un montage facile dans le bois, sans autre accessoire. Cet ensemble comprend un coffret en plastique (MC 300-S3) pour montage en surface. L'interrupteur et l'aimant doivent être placés dans leurs supports respectifs. Le contact peut être monté sur des portes en acier à condition de placer des cales d'espacement à la fois sous l'interrupteur et sous la pièce aimantée. Livré avec support, couvercles, cale d'espacement de 3 mm ainsi que des vis en acier inoxydable A4 non magnétique, résistant à l'acide.