

MC 440-BL

Contact magnétique, montage en surface, NC, protection à l'arrachage, fixation par vis













Product:

Montage	Montage en surface
Circuit du contact	Normalement fermé (NF)
Certifications	EN 50131-2-6 Grade 2, Class II, INCERT B-582-1003, SBSC 9-210, Class 2, F&P, NF&A2P, CNPP 2124030003A0, GRADE 2 + RTC
Cote commutateur	48 VDC / 400 mA / 10 VA
Aimant (type)	Alnico 5
Installation sur bois	Possible without accesorries
Distance de fermeture (bois) mm	37
Distance de fermeture en mm (acier)	24
Autoprotection	Oui
Connexion	Screw terminals
Matériau du coffret	ABS Plastic
Couleur	Noir
Température de fonctionnement	+5°C - +40°C
Indice de protection	IP 43
Dimensions du commutateur (L x I x h) mm	65 x 20 x 15
Dimensions de l'aimant (L x l x h) mm	65 x 15 x 14,5



Product description:

Le MC 440 est un contact magnétique pour montage en surface, doté d'une fonction NC. Il peut être intégré à des systèmes de sécurité et de contrôle d'accès anti- intrusion, afin de surveiller, par exemple, des portes et fenêtres contre toute ouverture non autorisée. Détecteur d'ouverture non autorisée à large débattement, ce contact offre une excellente protection sur la plupart des installations d'alarme.

Le contact est conçu pour pouvoir être monté sur la plupart des matériaux, tels que le bois, le plastique, l'aluminium et l'acier. Lors du montage sur acier, il convient d'utiliser les cales d'espacement fournies, aussi bien sur la pièce aimantée que sur l'interrupteur.

Il existe plusieurs types d'équerres de montage pour faciliter la plupart des installations. Si d'autres cales d'espacement sont nécessaires, vous pouvez utiliser les MC 400-6 ou MC 400-7.



Related products and accessories



MC 440 avec résistances intégrées

Contact magnétique avec résistances intégrées, montage en surface, NC,



MC 400-6

Plastic Spacer Contact Part for MC 440 Series



MC 400-7

Plastic Spacer Magnet Part for MC 440



MC L

Installation L-Bracket



MC Z

Installation Z-Bracket