

MC 240

Contact magnétique pour montage encastré, NC

**Product :**

Montage	Recessed mounting
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, FG, NF&A2P, CNPP 2124030001A0, GRADE 2 + RTC
Cote commutateur	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Diamètre de perçage mm	9-10
Aimant (type)	Alnico 5
Installation sur bois	Uniquement avec accessoires
Distance de fermeture (bois) mm	27
Distance de fermeture en mm (acier)	En fonction des accessoires utilisés
Autoprotection	Oui
Connexion	Câble (connection de cable perpendiculaire)
Matériau du coffret	Al-alloy
Indice de protection	IP 67
Dimensions du commutateur (L x Ø) mm	37 x 11
Dimensions de l'aimant (L x Ø) mm	37 x 11
Température de fonctionnement	-40 - +70 °C
Grade	2






**Product description:**

Le MC 240 est un contact magnétique universel 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, portails et fenêtres contre toute ouverture intempestive.





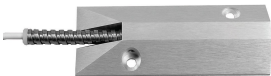
Aussi bien le commutateur que la pièce aimantée, tous deux en métal, sont conçus comme une vis filetée, ce qui facilite le montage dans du bois ou du plastique. Le MC 240 est un contact protégé d'un indice de protection IP 67. Grâce à notre offre étendue d'accessoires d'installation, il est facile d'encastrer le contact et de le monter en surface, sur du métal comme sur d'autres matériaux.

Nos accessoires permettent de monter le contact sur des portes en acier, coffres-forts, portes de garage, etc.


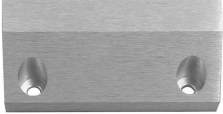
Related products and accessories

	<p>MC 200-S3</p> <p>Plastic Housing for MC 240, 246 and 247</p>
	<p>MC 200-S11</p> <p>Plastic Flange for MC 240, 246, 247, 250, 255, 270, 272, 275</p>
	<p>MC 200-S12</p> <p>Plastic Flange with Strong Magnet for MC 240, 246, 247, 255</p>
	<p>MC 200-S21</p> <p>Plastic Snap-in Flange for MC 240, 246, 247, 250, 255, 270, 272, 275</p>
	<p>MC 200-S22</p> <p>Snap-in Flange with Strong Magnet for MC 240, 246, 247, 255</p>

Related products and accessories

	<p>MC 200-S31</p> <p>Plastic Snap-in Flange for MC 240, 246, 247, 250, 255, 270, 272, 275</p>
	<p>MC 200-S32</p> <p>Snap-in Flange with Strong Magnet for MC 240, 246, 247, 255</p>
	<p>MC 200-4</p> <p>Aluminium Housing for MC 240, 246 and 247</p>
	<p>MC 200-5</p> <p>Aluminium Part with Extra Strong Magnet for MC 240, 246 and 247</p>
	<p>MC 200-6</p> <p>Aluminium Housing for Floor Installation for MC 240, 246 and 247</p>

Related products and accessories

	<p>MC 200-7</p> <p>Aluminium Housing for MC 240, 246 and 247</p>
	<p>MC 200-8</p> <p>Aluminium Part with Extra Strong Magnet for MC 240, 246 and 247</p>