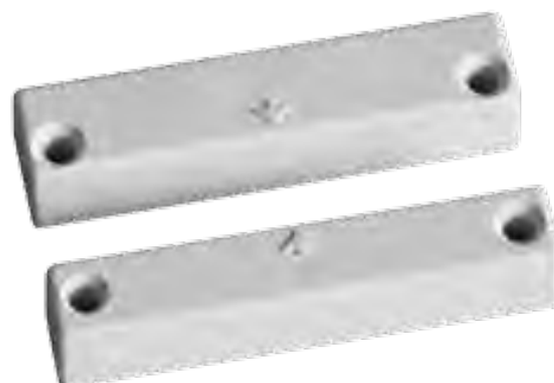


Contact magnétique en saillie



EN50131-2-6 GR1 CL II

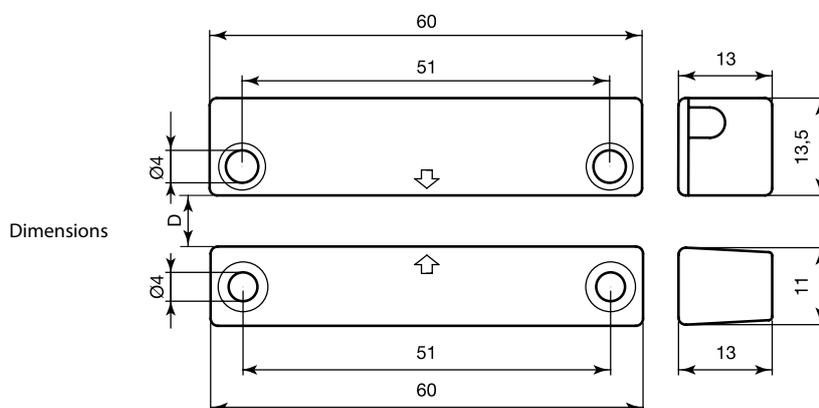
- Conforme à EN50131-2-6
- Montage en saillie
- Pour les portes et les fenêtres tout matériau
- Bornier de raccordement 2 poles
- Livré par lot de 10 pièces

Boîtier	Thermoplastique
Fonction	Contact magnétique NF avec aimant en vis à vis
Connexions	Borniers
Température d'usage	-10°C à +40°C
Indice de protection	IP 40

405-M

Contact magnétique thermoplastique

Contact magnétique pour montage sur tous les types de matériau. Une sorties d'alarme normalement fermé lorsque l'aimant est en vis à vis. Pas d'autoprotection.



Spécifications

Code	D max (non ferreux)	D max (ferreux)	Type Connexion	Tension max	Courant max	Puissance max	Bornier	Couleur	Grade Sécurité	Classe environnement	Poids du lot
405-M	15 mm	11 mm	NF*	42.4 Vpeak - 60 V DC	1 A	10 W	2 bornes	Blanc	1	II	0,19 Kg

D max: maximum installation distance.

* avec vaimant en vis à vis