

## Contact magnétique extra plat



### Séries 401

#### Contact magnétique discret / invisible

Le contact magnétique dissimulé 401 peut être installé sur des cadres en aluminium, bois, PVC, fer, etc.

Il est particulièrement adapté aux Vasistas. En effet, l'épaisseur minimale du contact permet une installation directe sur le cadre du châssis, où une profondeur de seulement 4,5 mm est la norme. Une fois fermé, le contact de l'appareil est dissimulé dans l'espace entre le cadre et la fenêtre.

L'enveloppe est étanche à l'eau grâce à de la résine polyuréthane et intègre une boucle d'autoprotection afin de réduire le risque d'effraction.

La connexion nécessite 4 fils = 2 fils pour le contact normalement fermé lorsque l'aimant est en vis à vis et 2 fils d'autoprotection.

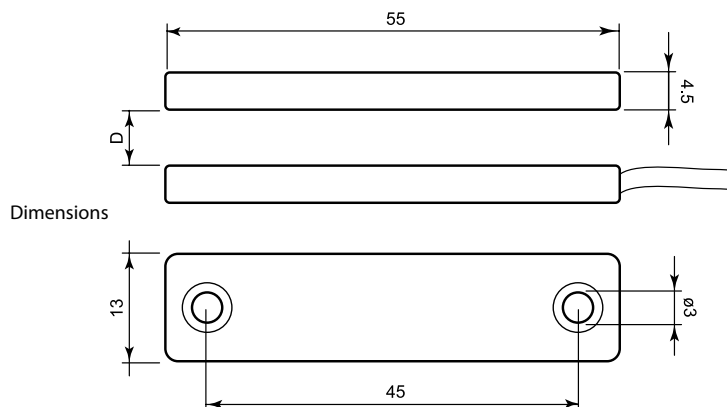


EN50131-2-6 GR2 CL III

- Conforme à la norme EN50131-2-6
- Montage discret
- 4,5mm d'épaisseur
- Conditionnés par lot de 5 pour le 401-TF-3
- Conditionnés par lot de 10 pour le 401-TF
- Autoprotection intégrée

#### Séries 401

Enveloppe	Thermoplastique
Fonction	Contact magnétique à ampoule reed Reed NF avec aimant
Connexion	4 fils: 2 fils alarme & 2 fils autoprotection
Température d'utilisation	-25°C à +50°C
Protection	IP 65
Sécurité	Autoprotection intégrée



#### Référence

Code	D max (sur fer)	D max (non ferreux)	Type de connexion	Tension maximum	Courant maximum	Puissance maximum	Nombre de fils	Longueur câble	Couleur	Grade sécurité	Classe d'environnement	Poids du lot
401-TF	20 mm	20 mm	NF*	42.4 Vpeak - 60 V DC	1 A	10 W	4	1.2 m	Blanc	2	III	0.5 Kg
401-TF- 3	20 mm	20 mm	NF*	42.4 Vpeak - 60 V DC	1 A	10 W	4	3.0 m	Blanc	2	III	0.6 Kg

D max: distance maximum d'installation.

\*avec aimant en vis à vis