

Contact magnétique 410FR

Détecteur d'ouverture montage en saillie ou encastré NFA2P ***



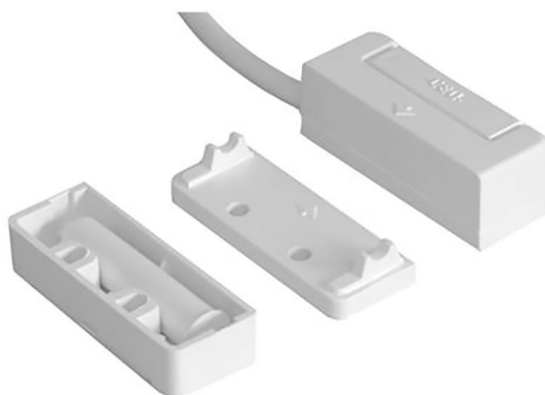
DI-CM410FFR

Le détecteur d'ouverture 410-FR est un contact magnétique cylindrique livré avec son aimant et un kit de montage en saillie. Il peut être alors posé en encastré ou en saillie.

Boîtier en thermoplastique blanc équipé d'un câble de 2 mètres.

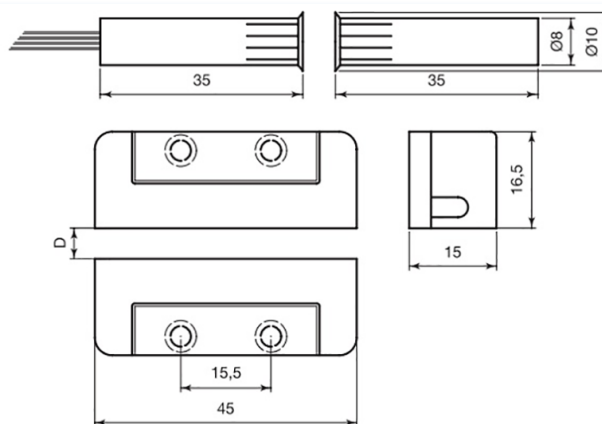
Conforme aux standards EN50131-2-6 et NFA2p 3 Boucliers.

Le montage sur les huisseries métalliques n'est pas recommandé car l'espacement entre aimant et contact n'est pas garanti sur les matériaux ferreux. Prévoir un contact 460-FR.



Points forts

- Saillie ou encastré (kit de montage fourni)
- Large espacement
- Portes et fenêtres en bois, PVC et aluminium
- Autoprotection intégrée
- Etanche IP65
- Auto protégé
- NFA2p 3 Boucliers
- Installation tertiaire et industrielle



Caractéristiques Techniques

Mode de pose	Montage en saillie ou en encastré
Matériau	Thermoplastique blanc
Raccordement	Câble 2 m - 4 conducteurs (contacts alarme et autoprotection)
Espacement aimant-contact	15 mm
Type de contact	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Normalement fermé NF ▪ Tension maximum 49 V ▪ Courant maximum 1 A ▪ Puissance maximum 10 W
Certification	NFA2p 3 Boucliers
Indice de protection	IP65
Température de fonctionnement	De -25 à +70 °C
Poids	59 g