

# Contact magnétique aluminium 460FR

Détecteur d'ouverture aluminium en saillie pour huisseries métalliques NFA2P \*\*\*



DI-CM460FFR

Le détecteur d'ouverture 460-FR est un contact magnétique en aluminium particulièrement adapté au montage sur huisserie métallique car l'espacement entre l'aimant et le contact est garanti. Il est utilisé dans des installations de types commerces, tertiaires et industrielles car sa résistance est importante.

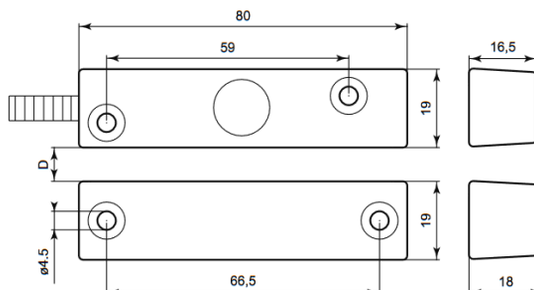
Il est équipé d'un câble de raccordement de 4 conducteurs (alarme + autoprotection) de 1,2 m.



Certifié NFA2P 3 boucliers.

## Points forts

- Etanche IP65
- Robuste en aluminium
- Auto protégé
- NF A2P 3 Boucliers
- Adapté aux portes et fenêtres métalliques
- Installation tertiaire et industrielle



## Caractéristiques Techniques

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Mode de pose                  | Montage en saillie  |
| Matériau                      | Aluminium   |
| Raccordement                  | Câble 1,2 m - 4 conducteurs ( contacts alarme et autoprotection)  |
| Espacement aimant-contact     | 21 / 14 mm  |
| Type de contact               | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Normalement fermé NF</li> <li>▪ Tension maximum 49 V</li> <li>▪ Courant maximum 1 A</li> <li>▪ Puissance maximum 10 W</li> </ul> |
| Certification                 | NFa2p 3 Boucliers   |
| Indice de protection          | IP65  |
| Température de fonctionnement | De -25 à +55 °C   |
| Dimensions (L x H x P)        | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Contact : 80 x 19 x 16,5 mm</li> <li>▪ Aimant : 80 x 19 x 18 mm</li> </ul>   |
| Poids                         | 150 g   |