

DETECTION PERIMETRIQUE

Contacts magnétiques saillie



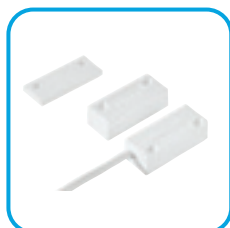
MC21S-W

Détecteur d'ouverture magnétique en saillie (câble sur le côté)
Dim. L34 x 8 x 13 mm
2 fils sortie droit.
Application intérieure • Ecartement 25 mm



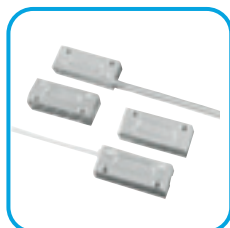
MC21C-W

Détecteur d'ouverture magnétique en saillie (câble au milieu)
Dim. L34 x 8 x 13 mm
2 fils sortie droit.
Application intérieure • Ecartement 25 mm



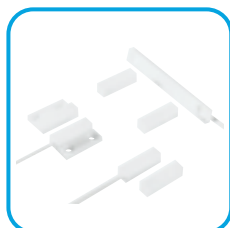
IM1440FE

Détecteur d'ouverture magnétique en saillie NFA2P
4 conducteurs 85 cm • Ferrite • NF
Dim. L35 x 115 x H10 mm
Ecartement 15 mm et 10 mm sur support ferreux
Application intérieure



IM1640PAG

Détecteur d'ouverture magnétique en saillie • NFA2P type 3
Aluminium grand écartement • 4 conducteurs 85 cm avec 30 cm gaine flexible • Ferrite • NF • Dim. L70 x 125 x H20 mm • Ecartement max. 40 mm et 30 mm sur support ferreux • Application intérieure/extérieure



IM1820TI

Détecteur miniature d'ouverture magnétique 2 conducteurs 85 cm ticonal
Ecartement 15 mm • Dim. L20 x 16 x H46 mm • Application intérieure sans AP.

IM1920TI

Détecteur d'ouverture magnétique • Extra plat pour volet roulant
2 conducteurs 85 cm ticonal • NF • Dim. L65 x 13 x H10 mm/ aimant L22 x 16 x H10 mm
Ecartement 20 mm • Application intérieure sans AP.



460

Détecteur d'ouverture magnétique • Aluminium
Pour porte métallique • 4 conducteurs 50 cm
Application intérieure/extérieure
Dim. L60 x 115 x H20 mm



Contacts magnétiques saillie à visser



405

Contact magnétique ABS
Dim. L51 x 10 x H11 mm
Application intérieure • Ecartement 20 mm



MC20W

Contact magnétique ABS Blanc
PARADOX
Dim. L50 x 13 x 13 mm
Application intérieure • Ecartement 16 mm



IM9700

Contact magnétique NF avec AP • NFA2P
Connexion à visser 6 bornes
Application intérieure
Dim. L65 x 125 x H18 mm/aimant L65 x 115 x H18 mm
Ecartement max 40 mm et 20 mm support ferreux



1085T-N

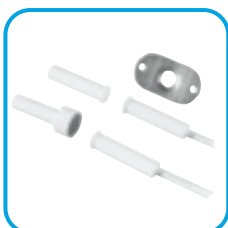
Détecteur d'ouverture magnétique en saillie • 3 plots • NF
Application intérieure
Dim. L52 x 125 x H10 mm/aimant • L52 x 115 x H10 mm
Ecartement 20 mm et 10 mm sur support ferreux

1087T-N

Détecteur d'ouverture magnétique en saillie • 3 plots • NO/NF

Contacts magnétiques encastrés à visser

CYLINDRIQUES ENCASTRÉS - FILS



IM1340TI

Détecteur d'ouverture magnétique encastrable NF2AP type 3 • 4 conducteurs 85 cm ticonal
NF • Dim. L35 x d10 mm, Ecartement max. 20 mm et 15 mm sur support ferreux • Application intérieure

R1125T

2 conducteurs, aimant dimension réduite en terre-rare Ø 9,5mm épaisseur 2 mm.

AS1P

Détecteur d'ouverture magnétique encastrable • 2 conducteurs



DETECTION PERIMETRIQUE

Contacts sabot



IM1740FE

Contact magnétique de sol NF • NFA2P T3
Dim. L175 x 150 x H15 mm/aimant L80 x 150 x H50 mm
4 fils écartement max. 60 mm et 35 mm sur support ferreux
Application intérieure/extérieure



SC2202

Contact sabot de sol • NFA2P type 3
4 fils • Taille réduite
Dim. L90 x 140 x H40 mm
Application intérieure/extérieure



450

Contact magnétique de sol • Aluminium
Dim. L150 x 140 x H15 mm/aimant • L60 x 130 x H30 mm
4 fils • Ecartement max. 40 mm
Application intérieure/extérieure



Passes-câbles



SD LOOP

Passes câble métal standard flexible 40 cm



HS LOOP

Passes câble métal renforcé flexible 40 cm



NLM-11-84

Rouleau gaine nickelée 10 m. Ø 13/10 mm

NLM-11-67

Chapeaux et embouts nickelés par 20