

DC118

Contact magnétique à poser en saillie, industriel, 76 x 25 x 13 mm, sortie sur 4 fils de 2 m sous gaine métallique, ouverture 75 mm maximum.

Contact industriel

Le DC115/DC118 sont conçus pour être installés dans environnements commerciaux et industriels où un contact scellé et robuste est nécessaire. Il est idéal pour les portes en métal, portes, clôtures et portails. Chaque modèle est doté d'une haute résistance, boîtier en aluminium et est complètement encapsulé dans du polyuréthane.

Une gamme complète

La gamme comporte des modèles avec plusieurs sortes de distances pour répondre à tous les besoins dans de nombreuses applications. Câble blindé disponible.



Détails

- Supports de montage disponibles pour portails, portes de garage ou de congélateurs
- Construction robuste pour une longue durée de vie
- Montage en saillie pratique
- 2 m de câble renforcé
- Sabotage - boucle prévue
- EN grade 2
- Incert

DC118

Contact magnétique à poser en saillie, industriel, 76 x 25 x 13 mm, sortie sur 4 fils de 2 m sous gaine métallique, ouverture 75 mm maximum.

Spécifications techniques

Général

| | |
|--------------------|--------------|
| Type d'application | En surplomb |
| Type de contact | NC |
| Connectivité | 4 wires, 2 m |

Filaire / sans fil

| | |
|---------------------------|--------------|
| Filaire / sans fil | Câblés |
| Déficit de fonctionnement | 75 mm (max.) |

Caractéristiques physiques

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Dimensions du capteur magnétique | 76 x 12 x 25 mm |
| Dimensions contact / capteur | 76 x 12 x 25 mm |
| Couleur | Argent |
| Matériel | Finition aluminium anodisé |

Régulateur

| | |
|---------------|---------|
| EN50131 Grade | Grade 2 |
|---------------|---------|

