



## Fiche Produit

# DC148R4.7

Contact magnétique montage en applique, haute sécurité grade 3, blanc, EOL

### Exigences de la catégorie 3 contacts magnétiques

Les contacts magnétiques Grade 3 sont des contacts de haute sécurité qui ne répondent aux exigences suivantes: précision de l'ouverture à distance, aimant de polarisation, et force de l'aimant.

### Modèle avec résistance EOL disponible

Le contact DC148R4.7 est un contact magnétique de grade 3 avec 2m de câble et avec résistance 4k7 EOL. Ce contact peut se fixer en applique et convient parfaitement pour des utilisations telles que les châssis de fenêtre en acier.



### Caractéristiques

- EN 50131-2-6 Grade 3 et VDS certifié
- 2m câble
- Couvercle à clip
- 4k7 résistance EOL

# DC148R4.7

Contact magnétique montage en applique, haute sécurité grade 3, blanc, EOL

## Caractéristiques techniques

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Type de contact                      | 1 - pin NC contact   |
| Distance de fermeture                | porte non acier 17 -mm, +/- 3 mm - Portes Acier 12 mm, +/- 3 mm                      |
| Switching voltage                    | max. 100 V DC  |
| Switching current                    | max. 500 mA  |
| Evaluation du contact                | max. 6 W ou 6 VA   |
| Résistance contact                   | max. 0.15 Ohm  |
| Breakdown voltage                    | > 250 V  |
| Tension de fonctionnement admissible | max. 40 V  |
| Connexion par câble                  | LiYY 4 x 0,14 mm Cu étain plaqué;<br>Convient pour LSA IDC méthode de terminaison    |
| Couleur câble externe                | Blanc  |
| Conducteur interne                   | Bleu   |
| Dimensions du contact                | 8 x 8 x 40 mm  |
| Dimensions du câble                  | Ø 3.2 mm x 2 m; Blanc  |
| Aimant                               | Ø 6 x 30 mm en néodyme, axialement polarisée, en Ø 8 x 40 mm<br>manchon en plastique |
| Dimensions du boîtier                | 54 x 13 x 12.5 mm  |
| Matériaux du Boîtier                 | S-B ou A-B-S   |
| Couleur                              | Blanc  |
| Température de fonctionnement        | - 25 °C à + 70 °C  |
| EOL résistance                       | 4.7 k ohm  |
| Catégorie de protection              | VdS - environmental class III, IP 67   |
| Certifications                       | EN 50131-2-6 Grade 3, VdS class C, SBSC (en cours)                                   |

## Comment commander

| Référence | Description   |
|-----------|---|
| DC148R4.7 | Contact magnétique montage en applique, haute sécurité grade 3, blanc avec résistance 4k7 EOL, support acier ou non VdS approuvé, 4k7 résistance EOL. |
| DC148     | Contact magnétique, montage en saillie, haute sécurité grade 3, support blanc, convient pour les châssis de fenêtre en acier ou non                   |
| DC148S60  | Contact magnétique montage en applique, haute sécurité grade 3, blanc, câble 6m, utilisation possible sur châssis en acier ou non                     |

