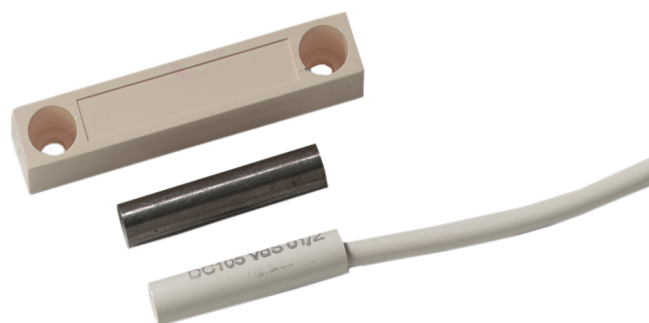


DC105

Contact combiné à encastrer ou à poser en saillie - Aimant à poser en saillie, 50 x 9 x 9 mm, Reed 27.6 x ø 6.4 mm, sortie sur 4 fils de 2.5 m, ouverture 12 mm maximum.

Présentation

Contact montage encastré, aimant nu, filaire, écart de fonctionnement standard 12mm. Le contact DC105 avec son petit diamètre de (64mm) est idéal pour montage sur des rails de portes ou fenêtres en aluminium, porte en verre coulissants et fenêtres et portes en bois.



Details

- Idéal pour les applications résidentielles et commerciales
- Contact magnétique de haute qualité
- Testé pour minimum 10.000.000 cycles
- Distance de fermeture de 12mm
- Contact NF
- EN Grade 2

DC105

Contact combiné à encastrer ou à poser en saillie - Aimant à poser en saillie, 50 x 9 x 9 mm, Reed 27.6 x ø 6.4 mm, sortie sur 4 fils de 2.5 m, ouverture 12 mm maximum.

Spécifications techniques

Généralités

Type d'application	Montage encastré
Type de contact	NC
Connectivité	4 wires, 2 m

Filaire-Radio

Filaire-Radio	Filaire
---------------	---------

Caractéristiques physiques

Dimensions (L x H x P x Ø)	50 x 9 x 9 mm (W x H x D)
Couleur	Blanc
Déficit de fonctionnement	12 mm max.

Normes & réglementation

EN50131 grade	Grade 2
---------------	---------



As a company of innovation, UTC Fire & Security reserves the right to change product specifications without notice. For the latest product specifications, visit UTC Fire & Security online or contact your sales representative.

3 August 2019 - 17:07



United Technologies

Climate | Controls | Security