

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

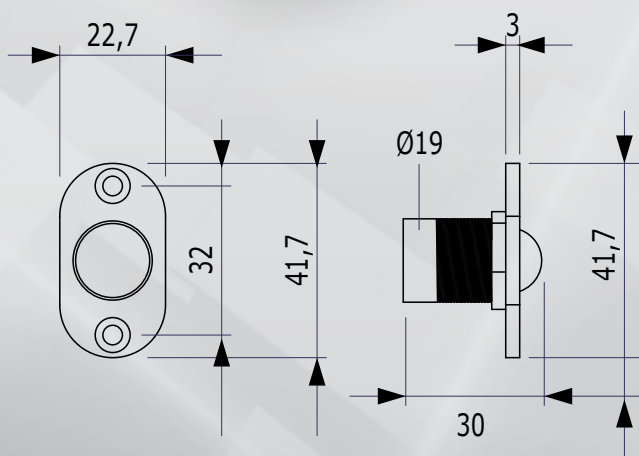
- > Pour portes et fenêtres.
- > 1 contact NO/NF (pour le report d'information)
- > Bille en acier inoxydable (résistance à l'usure, aux chocs et à la corrosion).
- > Cable noir de 4m fourni.
- > Tension maximum : 250 Vac.
- > Intensité maximum : 5 A.
- > Réglage possible entre l'ouvrant et le dormant : 0 à 14 mm.

PRÉCONISATIONS

- > Fixation :
 - sur support métal : 2 vis autoforeuse à tête fraisée 3,9x15 mm (non fournies).
 - sur support bois : 2 vis de type Parker à tête fraisée 3,9x15 mm (non fournies).

RACCORDEMENTS

COULEURS	CORRESPONDANCES
NOIR	COMMUN
ROUGE	NO
BLANC	NF

**H.R.V.**
HAUTE RÉISTANCE
AU VANDALISME

RoHS

DEEE

CE Certification CE



Commercial



Industrial

Public
BuildingsMulti-tenant
Occupancy

Residential

31, avenue du Général Leclerc
93500 PANTIN

Tél. : +33 (0)1 48 91 01 02
Fax : +33 (0)1 48 91 21 21

cdvigroup.com