

**30004019C****DÉTECT. À FIL POUR VOLET ROUL. AVEC SYST. D'ANALYSE,
3e VER**

Détecteur à fil pour volets équipé d'un système d'analyse du signal provenant de deux contacts à l'intérieur du détecteur. Connexion par câble à 4 conducteurs (alimentation et contact d'alarme). Utilisable également avec les émetteurs sans fil art. RFMGAB et RFMAGW. Contact NF en état de veille et NO en état d'alarme. Tension d'alimentation 2,8 - 13,8 Vcc.



30004019C

**DÉTECT. À FIL POUR VOLET ROUL. AVEC SYST. D'ANALYSE,
3e VER**

Type détecteur	Capteur à fil pour volet roulant
Type de détection	Magnétique
LED	Alarme rouge
Analyse impulsions	Intégré

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Matériaux de construction	ABS
Hauteur (mm)	103
Largeur (mm)	85
Profondeur (mm)	16

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Capacité maximale de courant du contact (mA)	1.75
Capacité maximale de courant du contact (mA)	150
Type contact	Relais statiques NC