



## 5819S

Capteur de contact magnétique et de choc combinés sans fil

### Deux types de protection en un produit.

Le 5819S est un capteur de contact magnétique et de choc combinés sans fil. Il offre deux types de protection en un seul produit et une protection accrue en tout point. En tant que contact magnétique standard, il peut détecter les conditions d'ouverture et de fermeture des portes et des fenêtres. Il intègre également une technologie de détection des chocs capable de détecter les tentatives d'entrée brusque et agressive.

### Flexibilité et conception.

La fonctionnalité de zone combinée permet à un installateur de régler les conditions de contact et de choc en tant que signaux d'alarme indépendants, ou d'inverser un commutateur pour les combiner en un seul pour les systèmes plus grands comportant plusieurs points de protection. De 40 % plus petit que le modèle précédent, le 5819S s'agence facilement à n'importe quel décor.

### Facile à installer.

L'installation et la configuration sont simplifiées grâce à quatre réglages de sensibilité de base, un capteur de choc omnidirectionnel pour une flexibilité de montage maximale et une indication à DEL lors du réglage du capteur de choc.



*Petit, puissant, blanc doté de multiples options de montage et de quatre réglages de sensibilité simples, le 5819S incarne la perfection en matière de conception, d'installation facile et de flexibilité.*

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

### Deux en un

Détecteur de porte/fenêtre et de choc tout-en-un

### Conception

De 40 % plus petit que le modèle précédent et disponible en blanc et en marron.

### Facile à installer

Quatre paramètres simples et indicateur DEL durant le réglage.

### Flexibilité

Un détecteur de choc omnidirectionnel pour une flexibilité maximale de l'installation.

### Lorsque vous en voulez plus

Bornes auxiliaires pour une protection en trois points si nécessaire

# 5819S Caractéristiques techniques

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension : 3 VCC

Nombre de piles : 1

Type de pile : lithium CR-123A

Fabricant des piles : Duracell<sup>MD</sup> ou Panasonic<sup>MC</sup>

Comprend : des bornes auxiliaires

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Diamètre : 3,022 cm (1,19 po)

Hauteur : 7,722 cm (3,06 po)

Largeur : 3,062 cm (1,56 po)

Poids : 2,834 g (0,1 lb) sans pile; emballage entier 5,386 g (0,19 lb)

Plage de températures de fonctionnement :

0 à 49 °C (32 à 120 °F)

Plage de températures de stockage :

-20 à 60 °C (-4 à 140 °F)

Plage d'humidité de service : Jusqu'à 95 % d'humidité sans condensation

Montage : Ruban adhésif et matériel de montage inclus : Aimant également inclus.

## HOMOLOGATIONS/CERTIFICATIONS

Le 5819S est homologué cETLus selon la norme UL 639 pour les unités de détection d'intrusion

Dispositifs de détection d'intrusion ULC S306

Guide UL 634 pour les enquêtes sur les connecteurs et les commutateurs à utiliser avec les systèmes d'alarme anticambriolage

## POUR COMMANDER

5819S

Capteur blanc de contact magnétique et de choc combinés sans fil à utiliser avec la série 5800 de Honeywell Home.

### Pour plus de détails

[security.honeywellhome.com/canada](https://security.honeywellhome.com/canada)



**resideo**

### Resideo Technologies, Inc.

90 Burnhamthorpe Road West, 14th Floor

Mississauga, ON L5B 3C3

1-800-645-7492

[resideo.com](https://resideo.com)

L/5819SFD/D | 02/20

© Resideo Technologies, Inc., 2020.

Tous droits réservés. Ce produit est fabriqué par Resideo et ses sociétés affiliées. La marque de commerce

Honeywell Home est utilisée sous licence accordée par Honeywell International Inc.

**Honeywell Home**