

MSR 320 - Socle de détecteur conventionnel avec relais

Destiné à une utilisation conforme aux normes britanniques, le détecteur de série 320 est monté dans le socle de détecteur conventionnel avec relais MSR 320.

Ce dernier comporte un relais intégré à contacts NO/C/ NC destiné à des applications de commutation (par exemple, clapets de fumées, arrêts de porte, etc.).

Pour prévenir tout retrait non autorisé, l'unité de détection peut être protégée par une barre de verrouillage variable.

Remarque Pour obtenir des informations sur la

résistance de fin de ligne, reportez-vous aux instructions relatives à la centrale incendie.

Instructions de montage du socle MSR 320

- Les socles sont conçus pour l'acheminement de câbles en surface à quatre emplacements, avec des débouchures préparées.
- L'acheminement des câbles encastré s'effectue quant à lui au centre du socle.
- Veillez à ce que le câble blindé soit le plus court possible et isolez-le.

Spécifications techniques

Raccordement	Alimentation (0 V, +V) a1/a2, b1, b2 Point C Blindage Relais (NO, C, NC)
Charge du contact de relais	1 A à 30 Vcc
Matière du boîtier	ABS (Novodur)
Couleur du boîtier	Similaire à RAL 9010
Dimensions	Ø 120 x 22,7 mm
Poids	82 g

Informations de commande

MSR 320 - Socle de détecteur conventionnel avec relais pour la Grande-Bretagne MSR 320

France:
Bosch Security Systems France SAS
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle
CLAMART, 92147
Phone: 0 825 078 476
Fax: +33 1 4128 8191
fr.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.fr

Belgium:
Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortfijk-Marke
Phone: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Canada: Bosch Security Systems 6955 Creditview Road Mississauga, Ontario L5N 1R, Canada Phone: +1 800 289 0096 Fax: +1 585 223 9180 security.sales@us.bosch.com www.boschsecurity.us

Represented by