



MH 400 - Élément chauffant du détecteur



L'élément chauffant du détecteur MH 400 peut être utilisé dans des endroits où la sécurité fonctionnelle du détecteur risque d'être altérée par la condensation (rosée), par exemple, dans les entrepôts qui s'ouvrent brièvement pour laisser entrer et sortir les véhicules.

Schémas/Remarques

- La résistance intégrée de 1 k Ω présente une performance nominale de 3 W. L'alimentation bouclée de 28 V (surveillée) permet de déployer un maximum de 10 éléments chauffants de détecteur MH 400 par boucle.
- L'alimentation extérieure (sans surveillance) est possible.
- La tension d'alimentation peut ne pas être autorisée à chuter en dessous de 23 V.

Informations de commande

MH 400 - Élément chauffant du détecteur	MH 400
utilisable dans des endroits où la sécurité fonctionnelle du détecteur risque d'être altérée par la condensation	

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 Kortrijk-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