

Détecteurs d'incendie

Ces capteurs consentent à la centrale de détecter une incendie en captant la présence de fumée, blanche de papier, noire de caoutchouc ou de la croissance de température, soit immédiate que du cumul selon le choix. L'installation est facile car il est monté sur un socle à baïonnette.



Fumée



Température

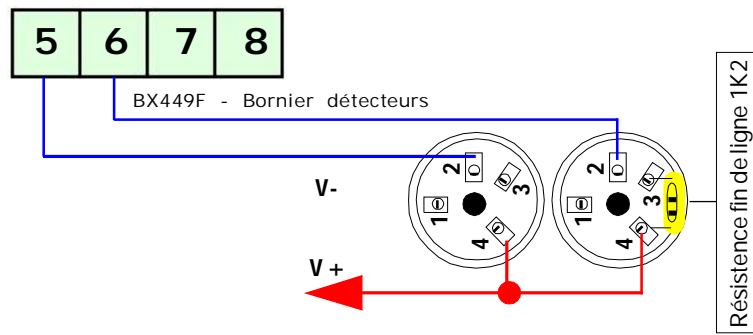


Socle

Caractéristiques techniques des capteurs

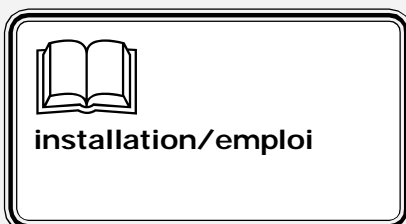
Alimentation	12/24 VDC +/-10%
Absorption en veille	circa 100
Absorption en alarme	circa 50mA
Zone protégée à 5 m	110 m ²
Zone protégée à 4 m	120 m ²
Zone protégée à 3 m	130 m ²
Socle de montage	ZF200
Socle de montage avec re ais	ZF350
Humidité de fonctionnement	0-90% non condensée
Degré de protection	IP20
Dimensions	100 mm

- RF500** Détecteur de fumée optique
- RF570** Détecteur de température fixe 78° C
- RF540** Détecteur d'augmentation de température
- ZF300** Socle universel pour sondes

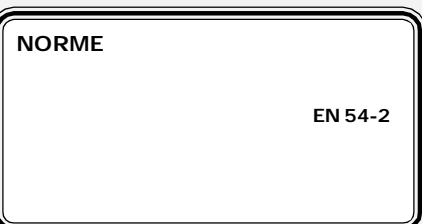


Note importante

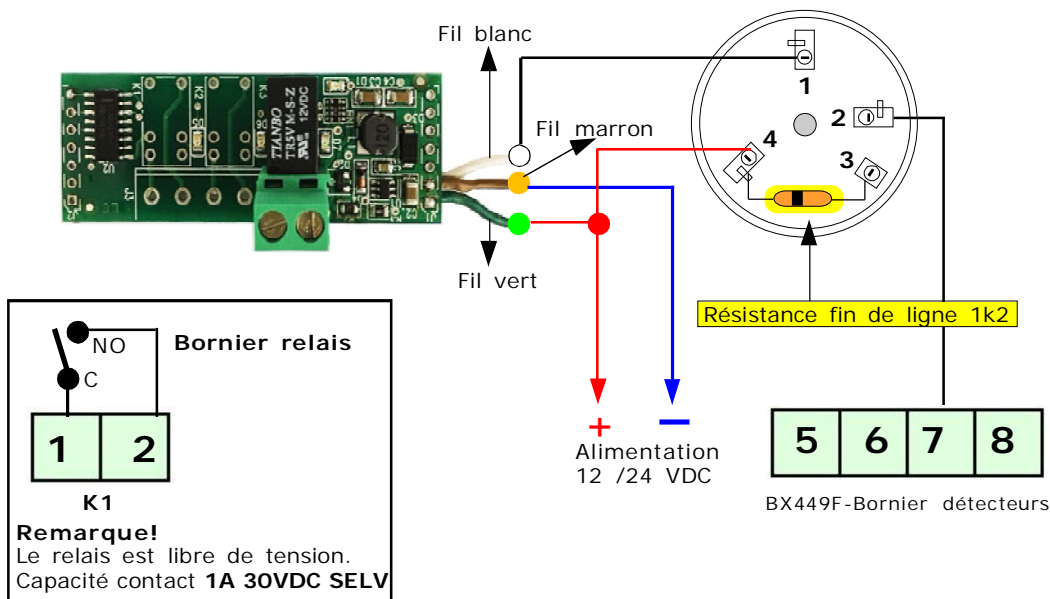
Avant de brancher le détecteur lire attentivement la notice technique et la conserver. De plus, il est recommandé d'effectuer les connexions électriques conformément aux schémas en respectant les instructions et les normes en vigueur.



INSTALLER DANS UNE ZONE PROTÉGÉE NON ATEX



Connexion relais supplémentaire à un détecteur incendie **CARD 01**



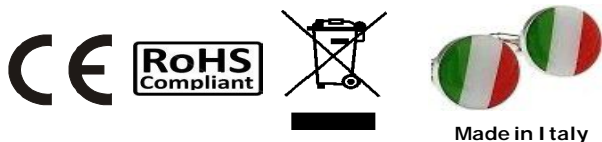
MISE AU REBUT DES APPAREILS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES EN FIN DE VIE.

Le symbole, apposé sur le produit ou sur son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être porté à un endroit pour le recyclage des équipements électriques et électroniques, telle que la collecte sélective:


- Dans les points de vente en cas d'achat d'un équipement équivalent.
- Les points de collecte locaux (centres de déchets de collecte, les centres de recyclage locaux, etc...)

En s'assurant que ce produit est bien mis au rebut de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Attention: dans certains pays de l'Union, tous les produits ne relèvent pas du champ d'application de la loi nationale de recyclage relative à la directive européenne 2002/96/CE et ne font pas partie des produits à récupérer en fin de vie.



BEINAT S.r.l.
Via Fatebenefratelli 122/C 10077, S. Maurizio C/se (TO) - ITALY
Tel. 011.921.04.84 - Fax 011.921.14.77
[http:// www.beinat.com](http://www.beinat.com)

 **Commercial** - info@beinat.com
Assistance technique - laboratorio@beinat.com