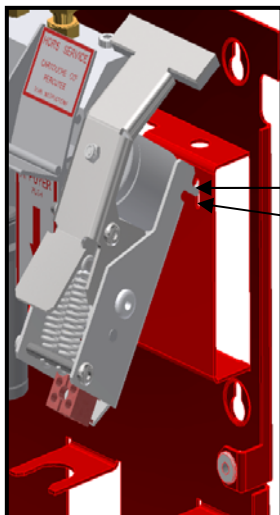




NF537  
Dispositifs de commande pour  
Système de sécurité incendie

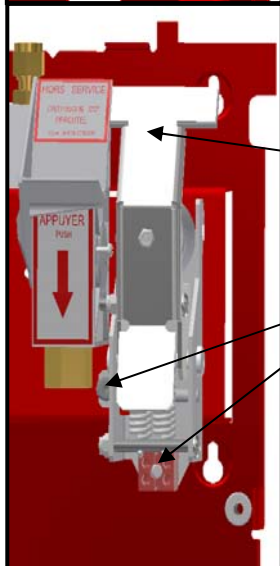
Cette marque certifie :  
• La conformité aux normes  
NF S 61-938 +A1 +A2  
• Les valeurs des caractéristiques  
annoncées dans cette fiche  
• La conformité aux règles de certification  
NF 537



Le module est fourni dans un sachet avec une vis M5 et une rondelle Ø5.

**MONTAGE :**

- Ouvrir la porte,
- Tirer sur les vis situées de chaque côté des percuteurs afin de désolidariser la ceinture du fond de l'armoire, et déposer la ceinture,
- Retirer les cartouches vissées sous les percuteurs,
- **Attention, ressorts puissants**, manipuler le module avec précaution pour éviter tout déclenchement intempestif (risque de blessures),
- Installer le module en insérant les crochets (1) dans les deux lumières du fond (2).
- Fixer le module sur le fond grâce à la vis M5 (3) fournie,
- Aucun réglage n'est nécessaire au niveau du bras de déclenchement, car il possède déjà une forme en T (5) qu'il lui permet d'actionner le ou les leviers de percuteurs en même temps, lors de l'envoi de l'ordre de télécommande
- Raccorder le bornier (4) en respectant la polarité : **Rouge au positif (+)**



- L'ordre de télécommande arrive au module électromagnétique, libère le bras de déclenchement (5) qui entraîne le levier qui provoque la percussio

**REARMEMENT :**

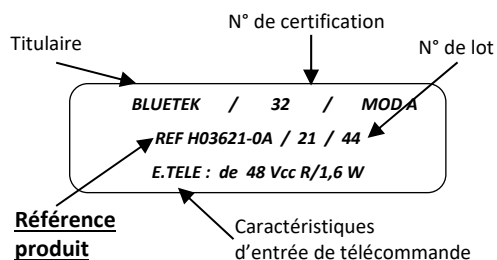
- Après avoir annulé l'ordre de télécommande, pousser à la main le bras de déclenchement (5) jusqu'à sa position d'attente, avant de réarmer l'armoire CO<sub>2</sub>.

*Si un autre essai consécutif est à effectuer, attendre le réchauffement du bloc percuteur.*

Modules électromagnétiques (MOD2)	
Références	E.TELE
H03621-0A	48 Vcc Rupture 1,6 W
H03621-1A	48 Vcc Émission 3,5 W
H03621-2A	24 Vcc Rupture 1,6 W
H03621-3A	24 Vcc Émission 3,5 W

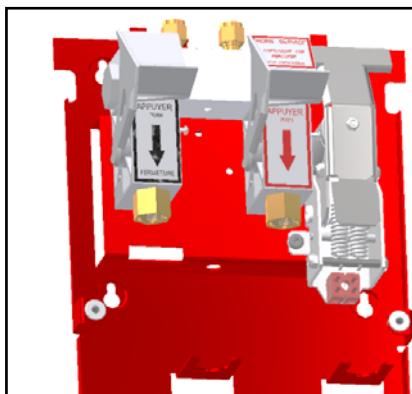
1 PERCUTEUR OUVERTURE

**CODE DE MARQUAGE NF**

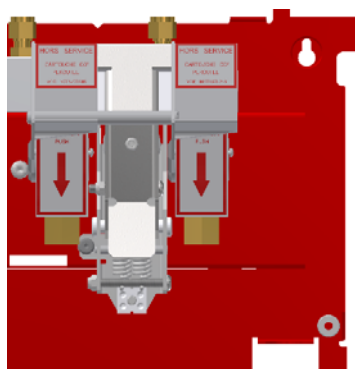


Référence produit

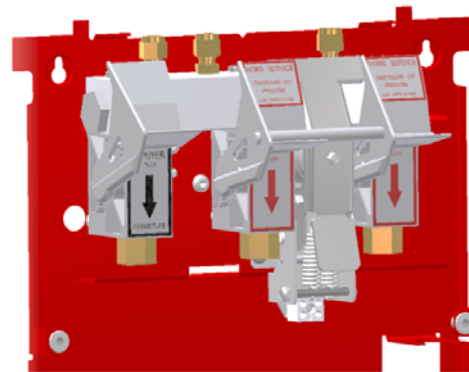
Caractéristiques d'entrée de télécommande



1 PERCUTEUR FERMETURE  
+ 1 PERCUTEUR OUVERTURE



2 PERCUTEURS OUVERTURE



1 PERCUTEUR FERMETURE  
+ 2 PERCUTEURS OUVERTURE