

Nom du fabricant :	NEUTRONIC
Poids (avec emballage) :	50 g
Dimension (mm) :	70x45x30 ABS
Couleur :	blanc
Indice de protection :	IP 40 - Ik 07
Alimentation :	5-30Vcc
Consommation :	7.5-85mA
Nature du câble pour 1Km :	1 paire 6/10 ^{ème}
Nature du câble pour 2Km :	1 paire 8/10 ^{ème}
Fonctionnement :	de - 10° à +55°C

Généralités :

Ce dispositif permet le renvoi à distance de l'information d'alarme générale du contact alimenté d'une Alarme Technique.

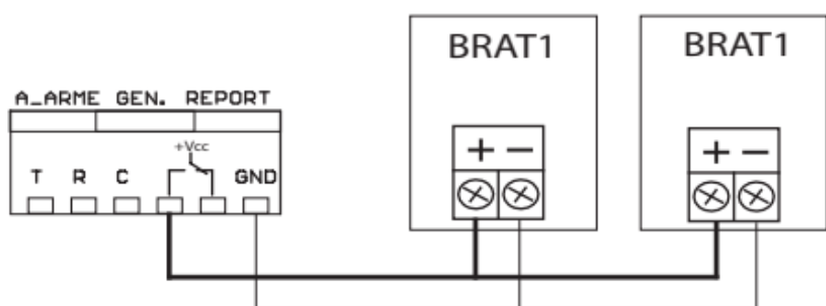
Cette alarme se manifeste par la l'éclairement du voyant rouge et le retentissement du buzzer.

L'acquiescement sonore est possible en appuyant brièvement sur le bouton.

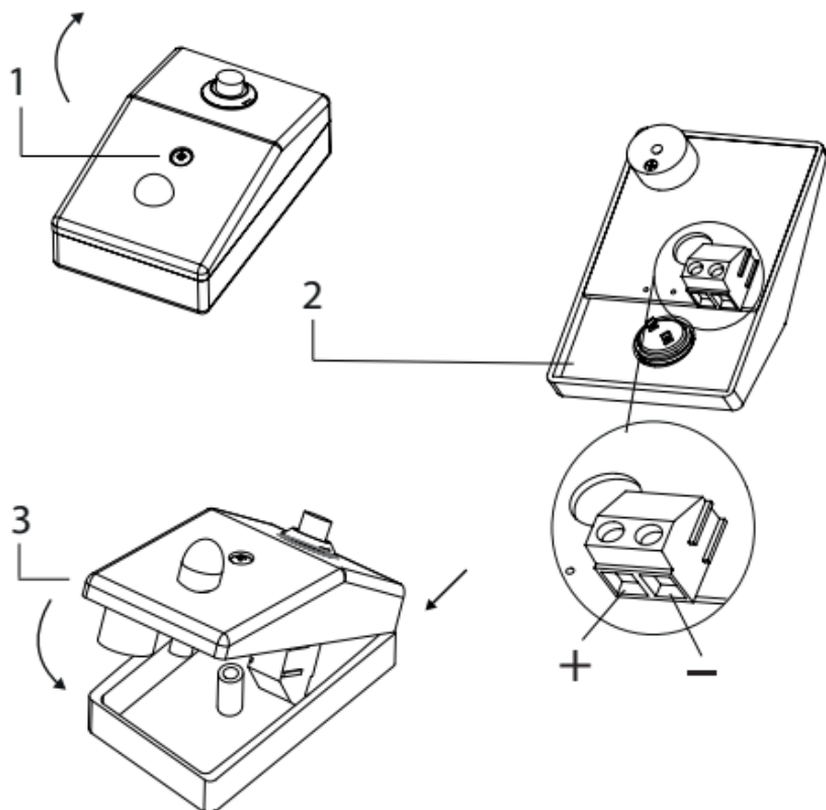
L'acquiescement total est obtenu en supprimant le l'origine du défaut sur la centrale puis en acquiescant celle-ci.



Raccordement :



Montage :



1. Dévisser la vis et soulever le capot.
2. Raccorder les câbles en respectant les polarités.
3. Fixer le capot à l'aide de la vis.