

RECTO



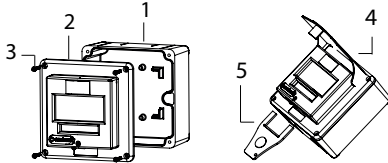
4713R1C-RF

Déclencheur manuel 1 contact étanche et radio

NOT - 0015G V00

Nom du fabricant :	NEUTRONIC	Nombre d'interconnexions:	illimité
Référentiel normatif :	NF EN 54-11	Stockage :	de -20°C à +70°C
Poids :	382g	Installation:	intérieur/extérieur
Protection :	IP 65 - IK 07	Dimension (mm) :	120x120x82
Fonctionnement :	de -10°C à +55°C	Autonomie :	2 ans + 5min en alarme
Fréquence:	868.3MHz	Nbre de zones d'alarme :	4
HR fonctionnement :	<95 %	Portée en champs libre :	400m max
Alimentation:	2 piles AA 1.5V alcalines	Portée en champs obstrué:	100m max

Montage du DM en surface :



1. Fixer le socle
2. Positionner la façade sur le socle
3. Mettre les vis
4. Montage du capot
5. Réarmer avec la clé

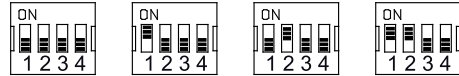
VERSO

Paramétrage des interrupteurs de la carte radio :

Sur un site, il est possible de configurer 4 zones d'alarme indépendantes.

Pour cela, utilisez les switches 1 et 2 situés sur la carte radio.

Seuls les dispositifs d'alarme radio qui ont la même adresse fonctionnent ensemble :



Mise en service :

Monter le(s) dispositif(s) comme illustré précédemment.

Basculer le(s) interrupteur(s) power sur "ON". La LED verte s'allume.

Test de fonctionnement :

Mettre en alarme l'appareil, les dispositifs de la même zone doivent passer en état d'alarme.

Réarmer l'appareil, ces mêmes dispositifs retournent à l'état de veille.

En cas de dysfonctionnement, vérifier l'état des piles et la liaison radio comme décrit sur la notice du Type 4 à Piles radio.

MATIERE : papier 80g TAILLE : 80 *80 recto		 SECURITÉ INCENDIE		PLAN: NOT-0015G	REVISION : 0
				CODE ARTICLE :	
	NOM	SIGNATURE	DATE	TITRE : NOTICE	
DRAWN	S.A		15/06/16		
CHK'D			15/06/16		
APPV'D			15/06/16		
				DOSSIER : 4713R1C-RF	FEUILLE : A4
				ECHELLE : 1 / 1	FEUILLE : 1 / 1