

RECTO



TX4DM(E)

Déclencheur manuel radio adressable

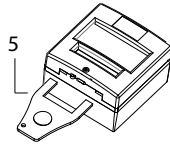
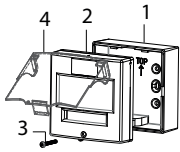
NOT - 0090i V01

Nom du fabricant :	NEUTRONIC	Stockage :	de -20°C à +70°C
Poids 4710/13 :	250/382g	Installation:	intérieur
Protection 4710/13 :	IP40/65 - IK7	Dimension 4710/13(mm) :	87x87x52
Fonctionnement :	de - 10°C à +55°C	Autonomie:	2 ans en veille
Fréquence:	868.3MHz	Durée d'alarme:	5min30s
HR fonctionnement :	<95 %	Portée en champs libre :	800m max
Alimentation:	2 piles AA alcalines	Portée en champs obstrué:	200m max
Nombre d'interconnections:	255		

Mise en service :

Monter le(s) DM comme illustré précédemment.
 Basculer le(s) interrupteur(s) power sur "ON". La LED verte s'allume.
 S'assurer que la centrale a été préalablement mise en mode appairage.
 Maintenir le bouton fonction 4 secondes pour appairer le dispositif.
 Placer le DIPSWITCH 1 sur OFF (pas de surveillance de pile 9V pour le détecteur).
 Le DIPSWITCH 2 n'a pas d'utilité pour le moment.

Montage du DM (série 4710) en surface :



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

VERSO

Test de fonctionnement :

Appuyer sur le DM, les dispositifs doivent passer en état d'alarme.
 Réarmer le DM (et la centrale, voir notice), ces mêmes dispositifs retournent à l'état de veille.

Donner une impulsion sur le bouton de configuration.

Aucun clignotement de la LED : aucun lien RF

1 clignotement de la LED : liaison RF très faible

2 clignotements de la LED : liaison RF faible

3 clignotements de la LED : liaison RF suffisant

4 clignotements de la LED : liaison RF bonne

5 clignotements de la LED : liaison RF optimale

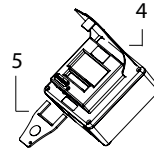
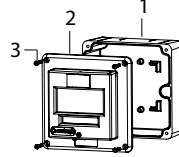
Entretien :

Lorsque les piles sont faibles, une notification apparaît sur la centrale.

Pour procéder au remplacement des deux piles type AA, basculer l'interrupteur POWER sur OFF.

Cependant à titre de précaution et pour assurer un fonctionnement sûr, nous préconisons le remplacement de toutes les piles chaque année.

Montage du DM (série 4713) 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

MATIERE : papier 80g TAILLE : 82 *82 recto		 SECURITÉ INCENDIE		PLAN: NOT-0093B	REVISION : 1
				CODE ARTICLE :	
	NOM	SIGNATURE	DATE	TITRE : NOTICE	
DRAWN	S.A		12/07/2017		
CHK'D			12/07/2017		
APPV'D			12/07/2017		
				DOSSIER : TX4DM(E)	FEUILLE : A4
				ECHELLE : 1 / 1	FEUILLE : 1 / 1