

RECTO



4713R1 Déclencheur manuel

NOT - 0015B/1 V03

Caractéristiques :

Nom du fabricant : NEUTRONIC
 Adresse: ZAC de la Tuilerie
 34 Rue de Valengelier,
 77500 CHELLES

Année du marquage : 2011
 Produit : Déclencheur manuel 4713R1
 N° de DoP : 0333-CPR-075380
 N° identification NF : DM 006 B
 Référentiel normatif : NF EN 54-11:2001 + A1: 2005

Déclencheurs Manuels d'alarme pour les systèmes de détection et d'alarme incendie pour les bâtiments.

Poids : 155g
 Protection : Classe II - IP 65= IK 7
 Fonctionnement : de - 40°C à +70°C
 Degré d'inflam. du contact : UL94-V0
 HR fonctionnement : <95 %
 Tension de fonctionnement : 0-60V

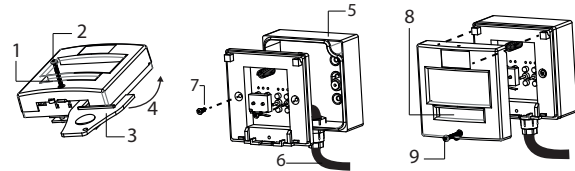
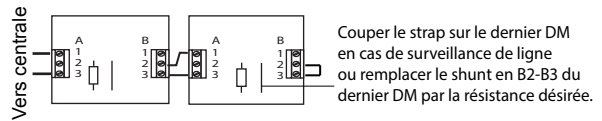
Pouvoir de coupure : 250 VAC – 3A
 Contact NO/NF libre de potentiel
 Résistance : 1 kOhm - ½ W
 Stockage : de -10°C à +40°C HR<95%

Type A : manoeuvre immédiate installation à l'extérieur des bâtiments

Montage : saillie
 Nature du câble : une paire de câble
 Section câble: 1,5mm² max sans écran.
 Dimension (mm) : 87x87x52

VERSO

Principe de raccordement pour les centrales de type 4 :



1. Mettre le DM en position d'alarme.
2. Retirer la vis centrale de la façade.
3. Insérer la clef afin de déclipser l'ensemble.
4. Tourner la clef afin de déclipser l'ensemble
5. Fixer le socle.
6. Raccorder les câbles.
7. Insérer les 2 vis.
8. Clipser la façade en position d'alarme sur la partie intermédiaire comme sur l'illustration.
9. Mettre la vis centrale.

MATIERE : papier 80g TAILLE : 82 *82 recto verso				PLAN: NOT-0015B/1	REVISION : 4
				CODE ARTICLE :	
NOM		SIGNATURE	DATE	TITRE : NOTICE	
DRAWN	S.A		12/10/15		
CHK'D	C.D		12/10/15		
APPV'D			12/10/15		
				DOSSIER : 4713 R1	FEUILLE : A4
				ECHELLE : 1 / 1	FEUILLE : 1 / 1