



4710R2

Déclencheur manuel 1 et 2 contacts





4710R1

Déclencheur manuel

NOT - 0015/1 V04

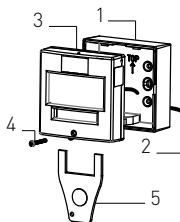
Année du marquage : 2008
Produit : Déclencheur manuel 4710R1

N° de DoP: 0333-CPD-075183
N° identification NF : DM 006 A
Référentiel normatif : NF EN 54-11: 2001
+A1: 2005

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

Poids : 145g
Protection : Classe II - IP 40= IK 7
Fonctionnement : de -40°C à +70°C
Degré d'inflam. du contact : UL94-V0
HR fonctionnement : $\leq 95\%$
Tension de fonctionnement : 0-24Vcc
Pouvoir de coupure : 250 VAC - 3A
Contact NO/NF libre de potentiel
Résistance : 1 KOhm - $\frac{1}{2}$ W
Stockage : de -20°C à +70°C HR $\leq 95\%$

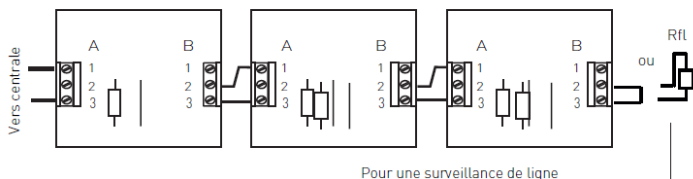
Type A : manœuvre immédiate
Installation à l'intérieur des bâtiments
Monté en surface ou encastré
Nature du câble : une paire de câble
Dimension (mm) : 87x87x53 ABS rouge
Section câble $\leq 1,5\text{mm}^2$
Longueur/boucle = 1,5 Km



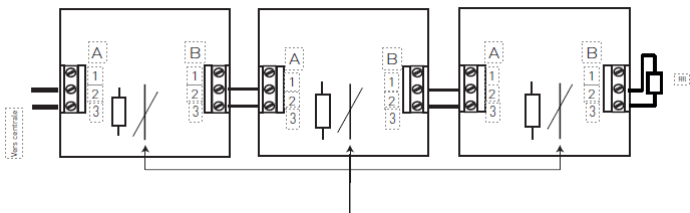
- 1 : fixer le socle.
- 2 : raccorder les cables.
- 3 : positionner la façade sur le socle.
- 4 : mettre la vis.
- 5 : rearmar avec la clé.

Mode essai: insérer un tournevis plat 2.50 mm dans le trou situé sur la partie supérieur puis effectuer un mouvement de levier en tirant le tournevis vers soi.

A. Principe de raccordement avec certaine centrales de type 2B, 3, 4.



B. Principe de raccordement avec certaines centrales de type 1 et 2a.



Couper le strap sur tous les DM

Le DM doit être fixé à une hauteur d'environ 1.30 mètre du sol et ne pas être dissimulé par le vantail d'une porte lorsque celui-ci est maintenu ouvert.



S&P France

Avenue de la Côte Vermeille

66300 THUIR

Tel. 04 68 530 260

www.solerpalau.fr



Ref.