

RECTO

4710 / 4711

Déclencheur manuel 1 et 2 contacts

NOT - 0015C V00

Nom du fabricant :
Référentiel normatif :
Poids :
Protection :
Fonctionnement :
Degré d'inflam. du contact :
HR fonctionnement :
Tension de fonctionnement :
Contact(s) :

NEUTRONIC
NF EN 54-11
145g
Classe II - IP 40= IK 7
de - 40°C à +70°C
UL94-V0
<95 %
0-60V
30VDC - 4A / 250 VAC - 5A

Résistance :
Stockage :
Type A :
Installation :
Montage :
Section câble :
Dimension (mm) :

1 KOhm - ½ W
de -10°C à +70°C HR<95%
manoeuvre immédiate
intérieur
surface ou encastré
1,5mm² max
87x87x52

Raccordement du DM 1 contact :

Couper le strap sur le dernier DM en cas de surveillance de ligne ou remplacer le shunt en B2-B3 du dernier DM par la résistance désirée.

Schéma du DM 2 contacts :

Contact en position veille

VERSO

Montage du DM en encastrément :

1. Retirer la vis centrale de la façade

2. Insérer et tourner la clé afin de déclipser l'ensemble

3. Détacher l'agrafe

4. Insérer l'agrafe

5. Casser les crochets

6. Fixer les 2 vis latérales

7. Mettre la vis centrale

8. Caler la façade dans les repères et fixer l'ensemble de manière à insérer le ressort dans la tige centrale

Montage du DM en surface :

1. Fixer le socle

2. Raccorder les câbles

3. Positionner la façade sur le socle

4. Mettre la vis

5. Montage du capot

6. Réarmer avec la clé

MATIERE : papier 80g TAILLE : 80 *80 recto		 SECURITÉ INCENDIE		PLAN: NOT-0015C	REVISION : 0
				CODE ARTICLE :	
				TITRE : NOTICE	
				DOSSIER : 4710/4711	FEUILLE : A4
				ECHELLE : 1 / 1	FEUILLE : 1 / 1