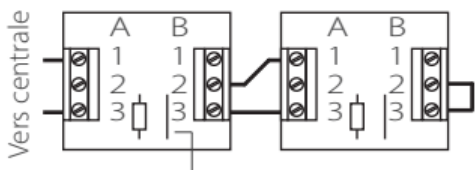


Nom du fabricant :	NEUTRONIC
Référenciel :	NF S 61-938
Organe de Sécurité Manuel type :	coup de poing
Poids :	145g
Protection :	IP40 - IK07
Fonctionnement :	de - 40°C à +70°C
Résistance :	1Kohm - 1/2 W
Contact(s) :	30VDC - 4A /250 VAC - 5A
Type A :	manoeuvre immédiate
Stockage :	de -40°C à +70°C HR<95%
Installation:	intérieur
Dimension 4710 (mm) :	87x87x52

Raccordement du DM 1 contact :



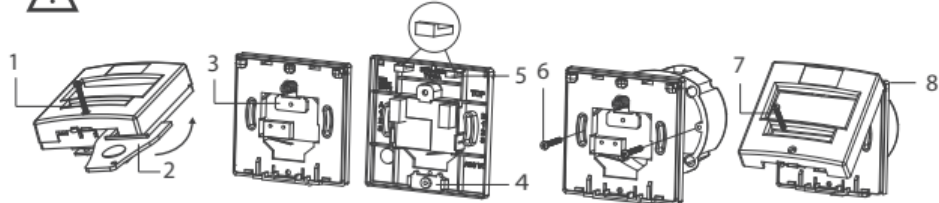
Couper le strap sur le dernier DM en cas de surveillance de ligne ou remplacer le shunt en B2-B3 du dernier DM par la résistance désirée.



Montage en encastrement :

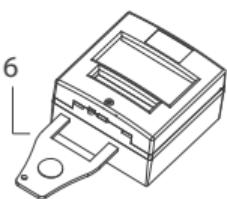
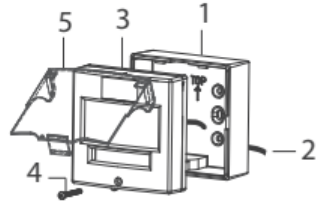


S'assurer que l'OSM reste en état d'alarme pendant toute la procédure.



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 en surface :



1. Fixer le socle
2. Raccorder les câbles
3. Positionner la façade sur le socle
4. Mettre la vis
5. Assembler le capot
6. Réarmer avec la clé