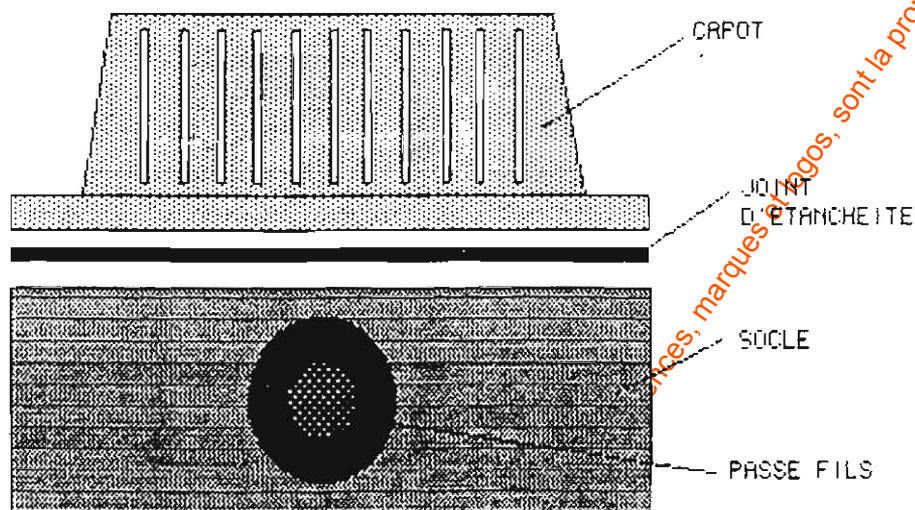




FEU A ECLATS FL-E NOTICE D'UTILISATION

Le feu à éclats FL-E est un avertisseur électronique lumineux.
Il signale au voisinage une tentative d'intrusion, par éclairs brefs.

1) PRESENTATION :



Capot orange en makrolon haute résistance.
Socle en aluminium injecté, couleur sable.
Montage étanche.

2) CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Dimensions : 100 X 100 X 95 mm
Alimentation : 12 Volts , courant continu
Consommation : 200 mA
Poids : 400 g

3) INSTALLATION :

Le feu à éclats FL-E est livré avec un calibre de perçage autocollant, 4 vis et 4 chevilles.

- coller le calibre à l'endroit désiré.
- percer 4 trous de diamètre 6 mm, placer les 4 chevilles.
- démonter à l'aide d'un tournevis cruciforme les 4 vis fixant le capot au socle.
- enlever le capot puis le joint d'étanchéité.
- fixer le socle par les 4 vis jointes.
- percer le passe fils, mettre le passe fils en place, passer les fils venant du système d'alarme, raccorder le feu à éclats au système d'alarme.
- positionner correctement le joint.
- fixer le capot au socle.

Il est à noter que ces 6 dernières opérations demandent une attention particulière concernant le tube à éclats. Il faudra éviter de le tordre, ou de le prendre avec les doigts, ceci risquant d'écourter son fonctionnement.

4) RACCORDEMENTS :

LIRE ATTENTIVEMENT LA NOTICE D'UTILISATION DE LA CENTRALE D'ALARME SUR LAQUELLE LE FEU A ECLAT DOIT ETRE RACCORDE, ET REPERER LES BORNES PREVUES A CET EFFET.

RACCORDER COMME SUIT A L'AIDE DE CABLE DE SECTION MINIMUM 0,75 mm²

- LA BORNE "+" DU FEU A LA SORTIE SIRENE INTERIEURE DE LA CENTRALE.
- LA BORNE "-" DU FEU AU 0 V (MASSE) DE LA CENTRALE.