

DMMD

(Déclencheur manuel à membrane déformable)



Références	Code	Modèle
DMMD	534 115	Déclencheur manuel à membrane déformable rouge

Kaufel, en imprimant ce document sur du papier recyclé contribue activement à la protection de l'environnement
En raison de l'évolution des normes et du matériel, toutes les données de cette notice sont indicatives.

Caractéristiques :

Contact d'alarme (DMMD)

125 Vca 1A
30 Vcc 0.5A

Température de fonctionnement

-10°C à +50°C

Indice de protection

IP44

Couleur / matière

ABS rouge

Poids net

107gr

Poids avec emballage

135 gr

Dimensions

90 x 90 x 35 mm

Emballage individuel

Perçage :

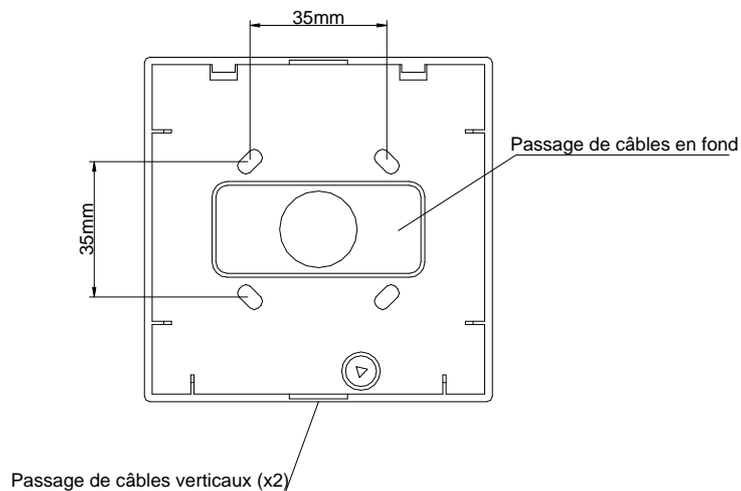
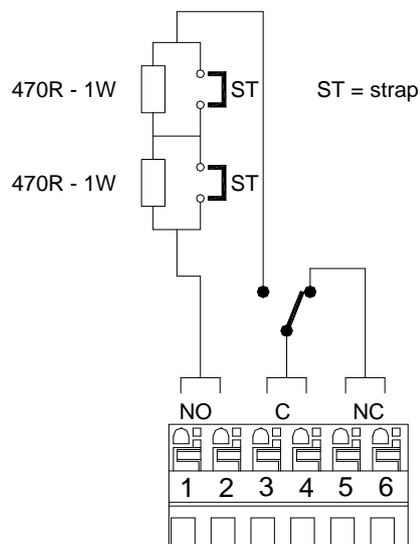
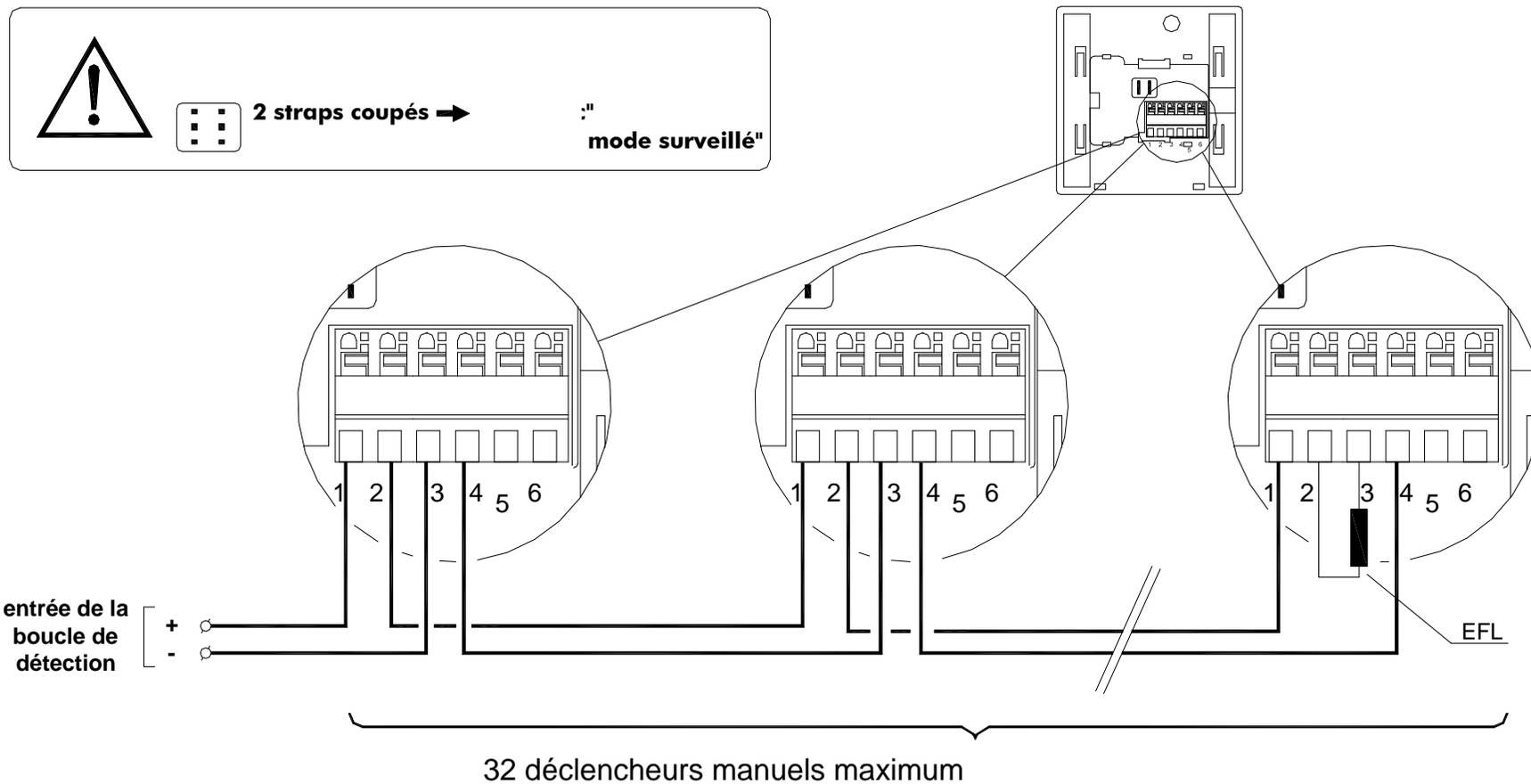


Schéma interne :



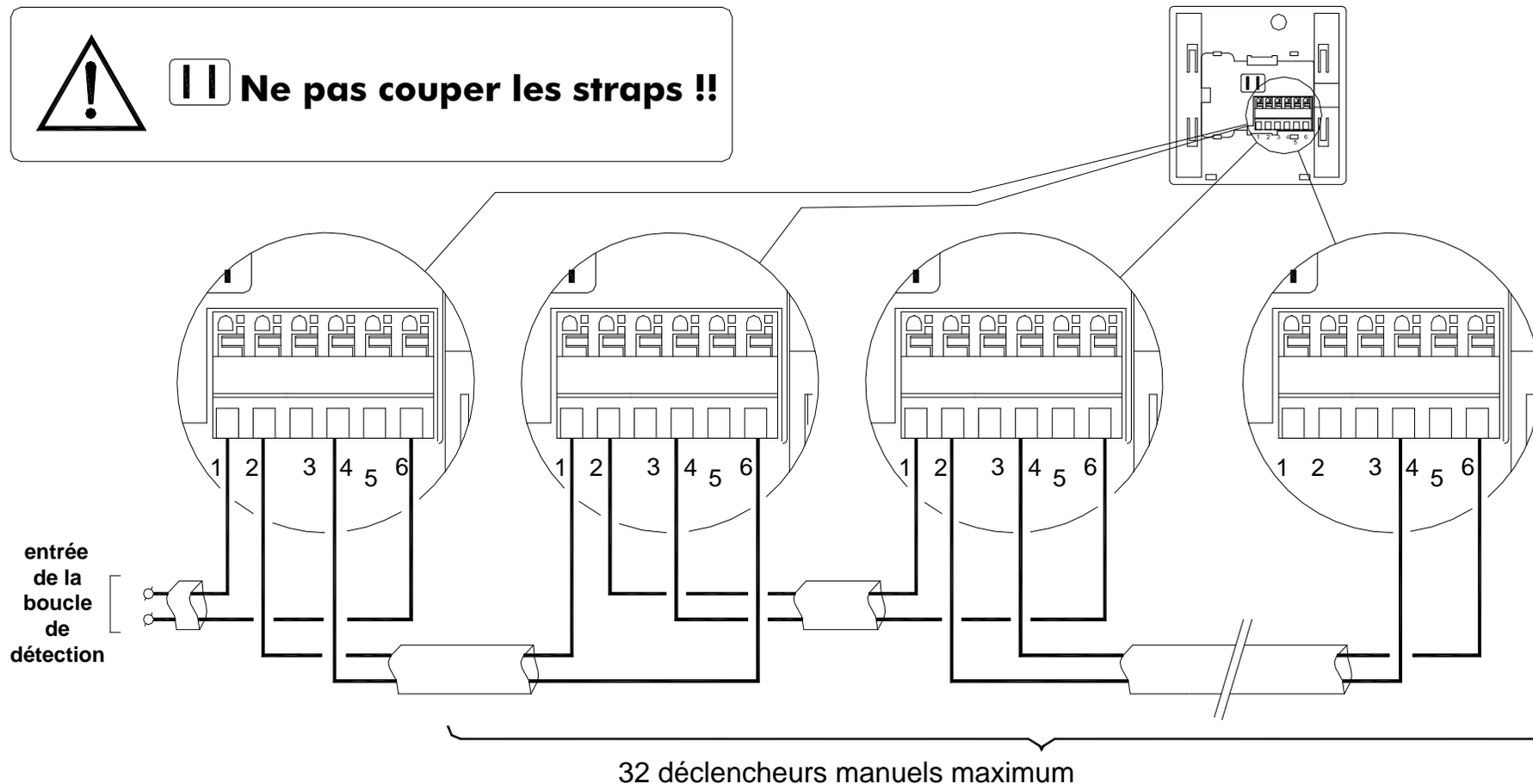
Raccordements du Déclencheur Manuel DMMD sur AI 1B T4 et AI 2B T4 (mode surveillé)



Éléments externes	
EFL = Résistance	3,3kOhms - 1/4W

Câble à utiliser pour le raccordement des D.M.	
Diamètre	1 paire 8/10 ^{eme} rigide
Type	C2 (non propagateur de flamme)

Raccordement du Déclencheur Manuel DMMD sur AI 1B T4 et AI 2B T4 (mode non surveillé), DAD S et DAD NS, DS T3 Ma et DS T3 Ma Flash, DS T3 Ma MP et DS T3 Ma MP Flash, AI PR 4B T3 et AI PR 8B T3.



Câble à utiliser pour le raccordement des D.M.

Diamètre	1 paire 8/10 ^{ème} rigide
Type	C2 (non propagateur de flamme)