



DECLENCHEUR MANUEL ROUGE DESENFUMAGE SIMPLE ACTION DE TYPE A



Réf:10020

Ce déclencheur manuel est utilisé dans un système de désenfumage conventionnel. Placé à chaque niveau dans la cage d'escalier, il est raccordé à un boîtier d'étage qui gère les différents organes et communique avec le tableau de désenfumage. La détection de fumée ou l'appui sur un déclencheur manuel engendre l'ouverture de trappes de désenfumage situées au même niveau, pour évacuer les fumées produites par l'incendie.

Les déclencheurs manuels doivent être disposés dans les circulations, à chaque étage, près des escaliers ou des issues. Ils doivent être placés à 1,30 mètre au-dessus du niveau du sol et ne pas être dissimulés par le vantail d'une porte. Son accès doit être le plus facile possible et si réalisable visible lorsque l'éclairage de secours (BAES) est en marche.

accessoires



Réf:10050



Réf:10051



Réf:10052

- Déclencheur manuel désenfumage - Réf:10020

- Volet de protection - Réf: 10050

- Clip de maintien - Réf: 10051

- Clef outil mixte - Réf: 10052

Toutes exigences particulières concernant la personnalisation, le marquage,... sont réalisables à la demande. Ces prestations peuvent également être effectuées dans différentes langues.

AVANTAGES :

- Montage saillie ou encastré (boîte diamètre 60)
- Raccordement sur borne à serrage par cage
- Indicateur d'action mécanique en standard - lumineux selon configuration
- Réarmement et essai en façade avant
- Conçu pour recevoir un volet de protection éjectable à l'arrachement
- Résistances d'alarmes intégrées configurables par straps pour boucles ou lignes surveillées

CARACTERISTIQUES :

- Condition : Type A conventionnel, environnement intérieur
- Contact : Inverseur 0,5A/ 0 à 60 Vdc
- Contact avec résistance 470 Ohms, 30 mAde 0 à 15 Vdc
- Contact avec résistance 910 Ohms, 30 mAde 0 à 30 Vdc
- Contact avec résistance 10K Ohms, 30 mAde 0 à 60 Vdc
- Température de fonctionnement : - 10° C à + 55° C
- Indice de protection : IP 44 / IK 07
- Matière Déclencheur manuel :ABS
- Matière Volet de protection : Polycarbonate
- Couleurs : Rouge – (Volet de protection) Translucide
- Poids : Net – 195 g Brut - 230 g
- Dimensions : (mm) H 94 x L 94 x P 54

