

## Déclencheur Manuel MCP1A-R910SF avec membrane pour EA 1



### Part-No. M1A-R910SF-U007-01

Certification: NF-SSI

Les Déclencheurs Manuels conventionnels permettent, après une action manuelle, de transmettre une information d'alarme feu à un ECS, un CMSI. Ces Déclencheurs Manuels sont prévus pour un montage en saillie ou encastré. Il est possible de procéder à des essais au moyen d'une clé test qui sert également à réarmer le déclencheur manuel.

Tension d'utilisation	30 V cc
Pouvoir de coupure	2 A maxi
Température d'utilisation	-10 °C ... 55 °C
Indice de protection	IP24
Couleur	Rouge type RAL 3010
Poids	environ. 160 g
Dimensions	L: 89 mm H: 93 mm P: 27.9 mm L: 89 mm H: 93 mm P: 59.5 mm (avec le socle) L: 60 mm (Entraxe pour fixation encastrée)



- 1 x membrane plastique (texte conforme NFS 61-936)
- 1 x clé de test et réarmement
- 1 x étiquette multilingue avec pictogramme « hors service »

#### Accessoires:

PS242-U007 Lot de 5 membranes plastiques pour Déclencheurs Manuels MCP et WCP

P 056-U007 Lot de 5 languettes de plombage pour couvercle PS243-U007 sur MCP et WCP

CA604 Lot de 10 clefs pour Déclencheurs Manuels gamme 2000, MCP et WCP

PS243-U007 Lot de 5 volets de protection pour Déclencheurs Manuels MCP et WCP

781695 Couvercle de protection transparent pour Déclencheur Manuel

781698 Distanceur pour montage couvercle de protection 781695

781699 Kit IP55 joint de protection pour couvercle et distanceur 781695 et 781698