Déclencheur Manuel membrane pour EA 1

MCP1A-R910SF

avec



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)

www.esser-systems.com/fr

hls-france@honeywell.com



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:

Téléphone : +33 810 10 66 10

Fax: +33 474 94 51 18

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