CMSI SensES C8 en coffret 8 fonctions (non extensible)



Part-No. 808294

Certification: NF-SSI

CMSI en coffret équipé d?une carte UC et d?une carte IHM. Capacité 8 fonctions avec UGA 1 zone d?alarme. Configurable en type A ou type B.

IP305

Tension d'utilisation 21.6 ... 57.6 V cc Courant de repos approx. 220 mA @ 24 Vcc Approx. 135 mA @ 48 Vcc Température ambiante -10 °C ... 50 °C -20 °C ... 70 °C Température de stockage

Couleur gris clair (Pantone 538) L: 450 mm H: 321 mm P: 177 mm **Dimensions**

CMSI comprenant un sachet d?accessoires, le manuel d?installation et d?utilisation. Livré sans AES et sans batterie.

Caractéristiques: · CMSI de type : A ou B

- · Type de fonctions assurées : Compartimentage, Désenfumage, Evacuation
- · Nombre maxi de fonctions: 8
- Type de voie de transmission : Unique non rebouclée
- · 1 sortie défaut général, contact sec, pouvoir de coupure 60 Vcc, 1 A maxi
- 1 sortie alarme général, contact sec, pouvoir de coupure 60 Vcc, 1 A maxi
- · Liaison SDI série RS232, isolée galvaniquement.
- · Nombre maxi de ZS:8
- · Nombre maxi de ZA: 1
- · Nombre maxi de ZD: 256
- · Nombre d'entrées pour DM (type B) : 12

Accessoires:

Indice de protection

MODICP Matériel déporté de commande de DAS à émission MODRCP Matériel déporté de commande de DAS à rupture MODCT Matériel déporté de commande de DAS à relais

80447F Carte additionnelle LT

Téléphone: +33 810 10 66 10

Fax: +33 474 94 51 18

80545F Module de puissance pour lignes de diffuseurs sonores

M1A-R910SF-U007-01 Déclencheur manuel MCP1A-R910SF avec membrane

M2A-R910SF-U007-01 Déclencheur manuel MCP2A-R910SF avec membrane et led

www.esser-systems.com/fr

hls-france@honeywell.com