

Equipement de Contrôle et de Signalisation



Désignation	ECS ADR XL3
Référence	310 005
Fonction	Equipement de contrôle et de signalisation (SSI A)
Nombre de Bus	4 bus de détection rebouclés
Nombre maximum de points de détection	126 par Bus avec 504 maximum au total
Points de détection	Déclencheur manuel adressable et/ou détecteur automatique adressables et/ou organes intermédiaires
Nombre maximum de zones de détection	99
Unité de gestion d'alarme (UGA)	<ul style="list-style-type: none"> - 2 sorties de diffuseurs sonores et/ou lumineux - 32 diffuseurs sonores maximum par ligne - Puissance disponible sur les 2 lignes : <ul style="list-style-type: none"> • 24 V / 1.2 A avec alimentation interne • 24 V / 2 x 1.2 A avec alimentation externe
Contact auxiliaire UGA	<ul style="list-style-type: none"> - RCT 48 V / 1 A, 24 V / 2 A, - Permettant de raccorder 16 BAAS du type Sa ou SaMe avec ou sans flash
Nombre maximum de TRC et/ou TRE	<ul style="list-style-type: none"> - 5 avec alimentation interne - 31 avec alimentation externe
Isolateurs de court circuit sur les Bus de détection	<ul style="list-style-type: none"> - 1 isolateur de court circuit tous les 32 points de détection adressables - 16 isolateurs de court circuit au maximum par Bus
Organes intermédiaires	2 maximum par Bus

Equipement de Contrôle et de Signalisation

Désignation	ECS ADR XL3
Liaison type RS232	1 (pour raccordement PC)
Liaison type RS485	1 pour CMSI externes
Sortie imprimante	Sur port parallèle CENTRONICS
Sorties	6 sorties relais configurables : <ul style="list-style-type: none"> • 2 sorties sur relais RCT • 4 sorties sur relais NO ou NF • Pouvoir de coupure RCT 48V - 1 A / 24V - 2 A
Relais	-1 contact feu : RCT 48V - 1 A ou 24V - 2 A -1 contact défaut général : RCT 48V - 1 A / 24V - 2 A
Sorties 24 V	-1 sortie 24 V permanent -2 sorties 24 V configurables (permanent ou réarmable) Réservées à des applications spécifiques (ex : alimentation détecteur linéaire)
Conforme aux normes	NF EN 54-2, NF EN 54-4, NF S 61-936
Alimentation interne conforme à la norme	NF EN 54-4
Batteries non fournies	1 x 12 V / 12 Ah + 1 x 12 V / 1,2 Ah
Autonomie	SDI : 12 h en veille + 10 mn d'alarme feu UGA : 12 h en veille + 5 mn d'alarme générale
Température d'utilisation	-10°C à +55°C
Poids sans batterie	17,4 Kg
Poids avec batteries	22,2 Kg
Dimensions (H x L x P)	600 x 575 x 178 mm