

CARACTERISTIQUES PRODUIT



www.ura.fr

Désignation	ECS CMSI ADR - 512 points
Référence	315 000
Fonction ECS	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
Nombre maximum de TRC et/ou TRE	5 avec alimentation interne 31 avec alimentation externe
Isolateurs de court circuit sur les Bus de détection et organes intermédiaires	1 isolateur de court circuit tous les 32 points de détection adressables 2 organes intermédiaires et 16 isolateurs de court circuit maximum par Bus
Unité de gestion d'alarme (UGA)	4 sorties de diffuseurs sonores et/ou lumineux 32 diffuseurs sonores et/ou lumineux maximum par ligne Puissance disponible sur les 4 lignes: 24 V / 1,2 A avec alimentation interne 24 V / 4 x 1,2 A avec alimentation externe
Contact auxiliaire UGA	1 contact RCT pouvoir de coupure 48 V / 1 A, 24 V / 2 A sur charge résistive uniquement Permettant de raccorder 16 BAAS du type Sa ou SaMe avec ou sans flash
Sorties	4 relais UGA paramétrables avec possibilité de raccorder des BAAS de Sa ou SaMe
Relais	1 contact feu: RCT pouvoir de coupure 48 V - 1 A ou 24 V - 2 A sur charge résistive uniquement 1 contact défaut général: RCT pouvoir de coupure 48 V - 1 A / 24 V - 2 A sur charge résistive uniquement
Sortie 24 V	1 sortie 24 V permanent 2 sorties 24 V configurables ("permanent" ou "réarmable") Tension: min. 26,5 V; max. 28,5 V courant max. sur chaque sortie: 200 mA; Courant max. sur l'ensemble des 3 sorties : 200mA Réservées à des applications spécifiques (ex: alimentation détecteur linéaire)
Conforme aux normes	NF EN 54-2, NF EN 54-4, NF S 61-935/936 et certifié CE CPR et NF SSI

Les indications contenues dans le présent document étant susceptibles d'être modifiées sans préavis, n'engagent URA qu'après confirmation.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Autonomie	SDI: 12 h en veille + 10 mn d'alarme feu UGA: 12 h en veille + 1 heure de mise en sécurité + 5 min. en alarme générale
Sortie de port série	RS 232 pour PC
Sortie imprimante	Port parallèle CENTRONICS
Fonction CMSI	Centralisateur de mise en sécurité incendie (type A)
Lignes de commande de DAS	2
Type de DAS	A rupture de tension sans contrôle de position
Fonctions de mise en sécurité	Compartimentage
Batteries non fournies	1 x 12V / 1,2 Ah (réf. 386 004) et 1 x 12 V /12 Ah (réf. 386 005) - à commander séparément
Température d'utilisation	-10°C à +55°C
Poids avec batteries	11,5 Kg
Dimensions (H x L x P)	400 x 400 x140 mm
IP / IK	30 / 07
Classe	II