

CARACTERISTIQUES PRODUIT



www.ura.fr

| Désignation | ECS 16 |
|--|---|
| Référence | 310 130 |
| Type | Equipement de contrôle et de signalisation |
| Conforme aux normes | NF EN 54-2, NF EN 54-4, NF S61-936 |
| Certification | CE CPR, NF SSI |
| Nombre de boucles de détection | 16 |
| Nombre maximum de zones de détection | 16 |
| Nombre maximum de détecteurs automatiques par boucle | 32 |
| Nombre maximum de déclencheurs manuels par boucle | 32 |
| Nombre de zones d'alarme | 1 |
| Unité de gestion d'alarme (UGA) | <ul style="list-style-type: none"> - Alarme restreinte réglable de 0 à 5mn - 2 sorties de diffuseurs sonores et/ou lumineux - 32 diffuseurs sonores maximum par ligne - Puissance globale disponible sur les 2 lignes : 24 Vcc / 1,2 A - 1 contact auxiliaire, permettant de raccorder 16 BAAS du type Sa ou SaMe avec ou sans flash |
| Nombre maximum de tableaux répéteurs | 5 |
| Relais Feu général | 1 relais RCT, pouvoir de coupure : 2A/24V ou 1A/48 V |
| Relais Dérangement général | 1 relais RCT, pouvoir de coupure : 2A/24V ou 1A/48 V |
| Relais UGA | 1 relais RCT, pouvoir de coupure : 2A/24V ou 1A/48 V |

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

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| Désignation | Centrale Type1 ECS 16 |
|---------------------------|---|
| Sortie 24V utilisateur | 1 sortie 24Vcc permanent (200mA secteur présent / 40mA secteur absent) |
| Alimentation | 230 V ~ 50Hz |
| Classe | II |
| Autonomie | - UGA : 12 h en veille + 1 h de mise en sécurité + 5 min d'alarme générale - SDI : 12 h en veille + 10 min d'alarme feu |
| Alimentation de secours | - 1 Batterie au Plomb 12 V 12 Ah (référence 386 005 non fournie) - 1 Batterie au Plomb 12 V 1,2 Ah (référence 386 004 non fournie) |
| Indices de protection | IP 30 / IK 07 |
| Dimensions (mm) L x H x P | 452 x 248 x 129 |

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