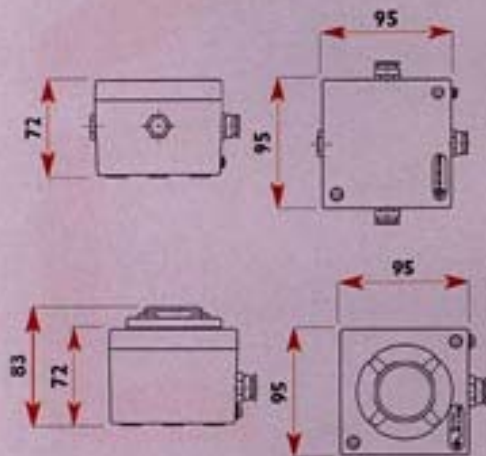




DESCRIPTIF

- Boîtier robuste en fonte d'aluminium protégé par peinture épikote, couvercle sur joint torique étanche (IP66) équipé de 2 vis 6 pans creux inox.



La gamme des avertisseurs modulaires LE LAS est protégée contre toutes les agressions par de robustes coffrets industriels blindés. De plus, ils bénéficient d'une étanchéité IP 66, grâce aux derniers procédés utilisés en la matière.

Ces matériels de conception modulaire vous permettent d'avertir, de contrôler, d'assurer la sécurité des personnels et des biens, même sur les sites les plus exposés : chocs, poussière, température, corrosion, humidité, bruit, etc.

Leur facilité d'assemblage permet les applications les plus variées, dans tous les types d'environnement et de process : suivi de production, répéteurs d'alarmes, extension d'appels téléphoniques, ou autres, branchement, etc.

Ces différents modules sont fournis, au choix, avec des boîtiers équipés de 1, 2, 3 ou 4 entrées de câbles, 1 jeu de presse-étoupes, de bouchons et de raccords. Cela permet d'adapter différents modules en fonction des besoins.

CARACTÉRISTIQUES

MODULES DISPONIBLES :

- **Feu à éclats** : carte électronique équipée d'un pavé embrochable, de 19 leds haute luminosité de couleur au choix : rouge, vert, jaune.
Puissance : = 40 Candelas en façade (visibilité 25 mètres environ).
Alimentation : 48VCC/230VAC + courant d'appel.
Consommation : ≤ 10 mA/230VCA
 ≤ 5 mA/48VCC
 ≤ 10 mA/Courant d'appel.
- **Hurleur 12/24/48/230V + courant d'appel téléphonique** : carte électronique multitemps associée à 1 piezo délivrant un signal modulé réglable en fréquence et en puissance. Régulé 1 000 Hz. Volume max. 92dB à 1 mètre.
Consommation : ≤ 25 mA/230VCA
 ≤ 8 mA/48VCC
 ≤ 20 mA/Courant d'appel.

- **Relais** : carte électronique autorisant un pouvoir de coupure 5A/230V.
Alimentation : ligne téléphonique ou courant continu.
Agrément : Réf.85017Z, pour fonctionnement sur réseau public.
- **Interrupteur** : par coup de poing
Puissance de coupure : 10A/400V
Contacts : 1 Ouvert /1 Fermé (Option : verrouillage ou déverrouillage par clé). (Autre variante de contacts en option).
- **Bris de glace** : Contacts 1 Ouvert /1 Fermé (Autre variante de contacts en option).
Puissance de coupure : 10A/400V
- **Boîtier de raccordement** : Carte 10 bornes pour conducteur 1,5 mm².
- **Boîtier à prises** : nous consulter.

FEU A ÉCLATS ÉTANCHE	FEF	349	E	1	M	R**	U*
HURLEUR ÉTANCHE	KLM	349	E	1	M	-	U*
RELAIS ÉTANCHE	RCT	349	E	1	M	-	U*
COUP DE POING ÉTANCHE	BTP	349	E	1	M	-	U*
BRIS DE GLACE ÉTANCHE	BTM	349	E	1	M	-	U*
BOÎTE DÉRIVATION ÉTANCHE	BDV	349	E	1	M	-	T*

AU CHOIX :

- * U = 1 Entrée
- * D = 2 Entrées
- * T = 3 Entrées
- * Q = 4 Entrées

AU CHOIX :

- ** R = Rouge
- V = Vert
- J = Jaune



Agréé ART - Conforme à la normalisation CE