

AVERTISSEUR SONORE 48 V

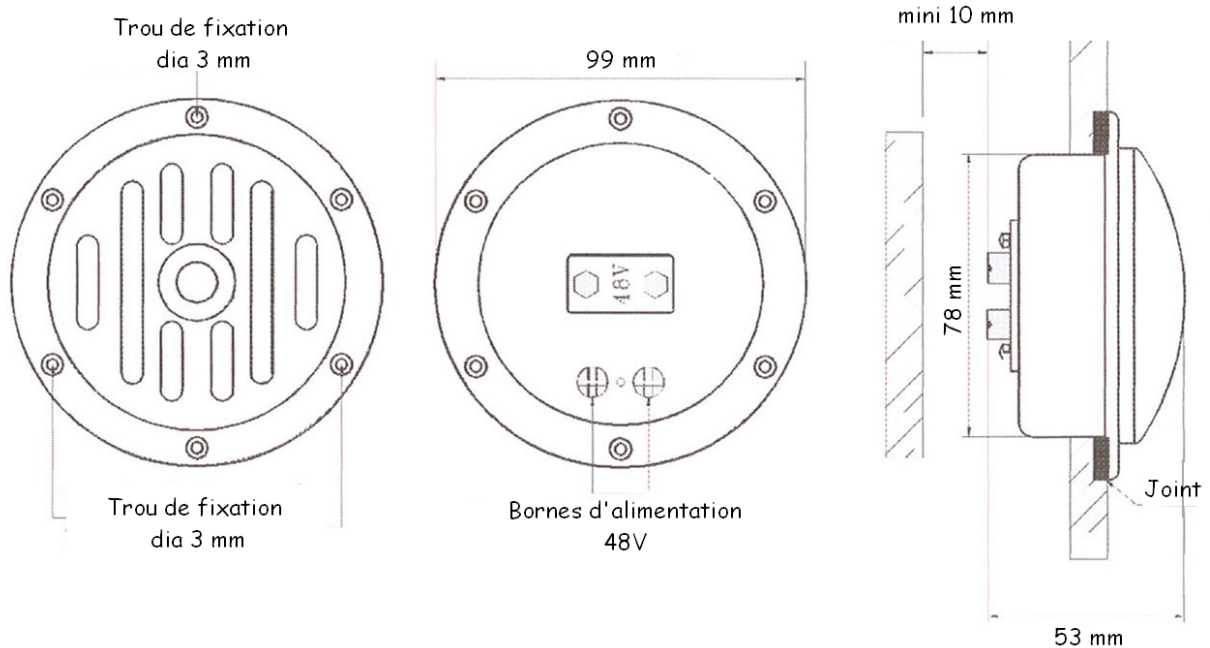
Dispositif de signalisation acoustique électromagnétique à membrane vibrante, utilisé pour la signalisation sonore des mises en service d'appareils commandés à distance, des dangers potentiels, des alarmes.

Réalisé en acier zingué, cet avertisseur sonore est robuste et puissant, lui permettant ainsi d'être installé sur des chantiers, des ateliers, sur des appareils de levage et de manutention.

Caractéristiques:

Alimentation	48 V \pm 7% - 50 / 60 Hz D'autres tensions possibles sur demande
Intensité absorbée	0.19 A
Puissance sonore	105 dB(A) à 1 m 100 dB(A) à 2 m
Gamme de fréquence	1700 / 2200 Hz
Facteur de marche	30 mn de fonctionnement continu puis 10 mn d'arrêt
Indice de protection	IP 54 (avec joint monté)
T° de stockage	- 40 à + 70°C
T° de fonctionnement	- 25 à + 50°C
Poids	256 g
Bornes d'alimentation	section 2 mm ² maxi

Dimensions:



Energie Levage

10 Rue Cécile Sorel 95540 Mery sur Oise

Tél: 01 30 36 51 40 Fax: 01 77 65 62 82

Site: www.energie-levage.fr Mail: info@energie-levage.fr