

Mini Avertisseurs, sirènes et buzzers / EvoSIGNAL

**Mini Sounder contin/pulsé 115-230VAC GY**

N° de l'article:	160.700.60
Série:	EvoSIGNAL Mini

**DONNÉES MÉCANIQUES**

Hauteur	85 mm
Diamètre	62 mm
Matériaux	PC PC/ABS
Couleur du boîtier	Gris
Catégorie de protection	IP66
Raccordement	Borne PushIn
Section des torons minimale	0,25mm <sup>2</sup> / 24AWG
Section des torons maximale	1,50mm <sup>2</sup> / 16AWG
Température minimum de servic	-30°C
Température maximum de servic	+60°C
UL Type Rating	Type 12
Poids avec emballage	100 g
Poids du produit	78 g

**DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Tension de fonctionnement	115-230V
Type de tension de service	AC
Fréquence de tension de servi	50Hz à 230V 60Hz à 115V
Tolérance de tension	+/- 10%
Tension nominale de service	230 VAC
Courant nominal de service	30 mA
Courant d'appel nominal	3000 mA
Classe de protection	Classe de protection 2
Degré de pollution	3
Catégorie de surtension	II
Voltage d'isolement	Ui = 250V; Uimp = 2.500V

**DONNÉES ACOUSTIQUES**

Volume/dB (max) à 1m	95,0 dB (A)
Image de signal acoustique	Tonalité continue Tonalité pulsations
Quantité de tonalités	2 tonalités
Fréquence sonore	4000 Hz
Durée de vie acoustique	min. 5 000 h

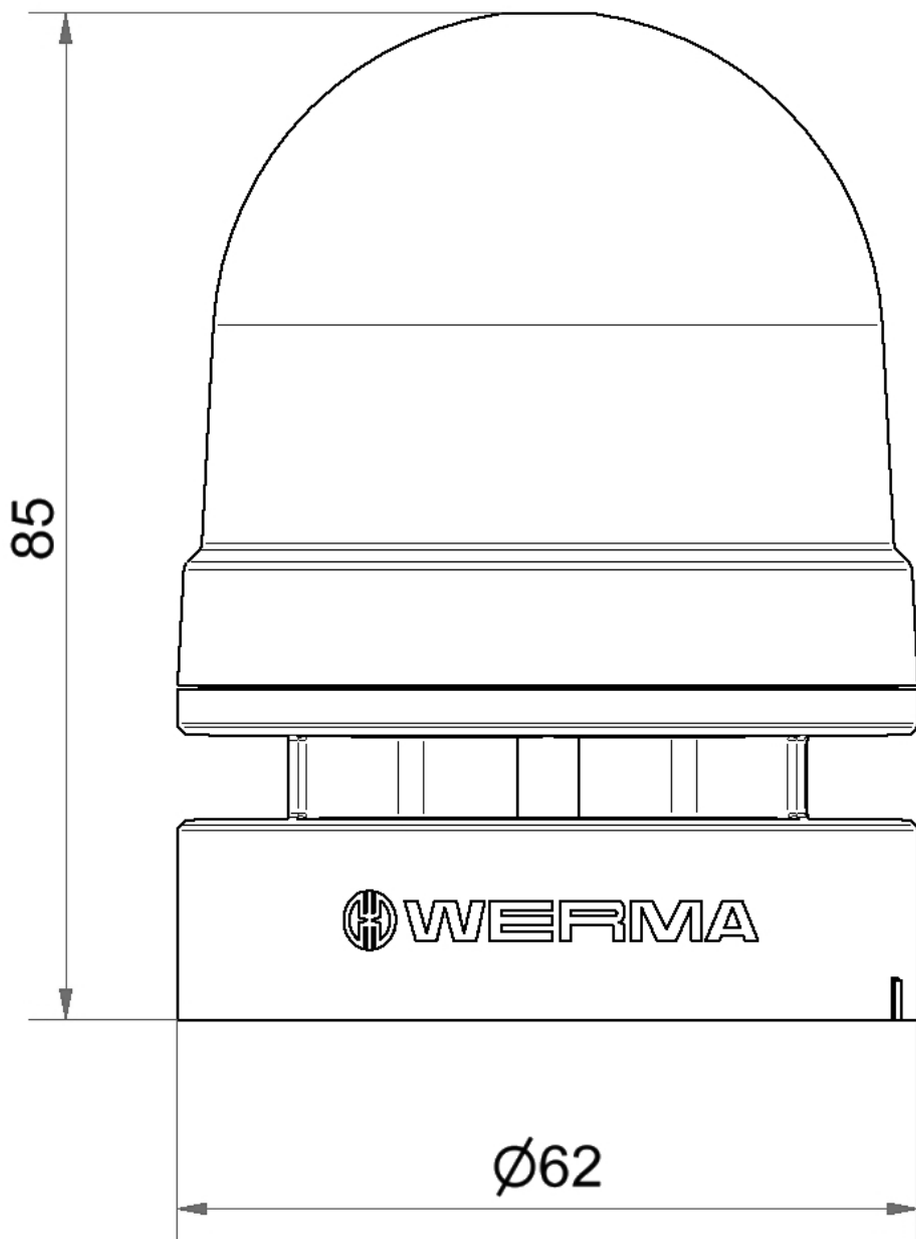


Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur [www.werma.com](http://www.werma.com). Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

Mini Avertisseurs, sirènes et buzzers / EvoSIGNAL

## Mini Sounder contin/pulsé 115-230VAC GY

DESSIN



Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur [www.werma.com](http://www.werma.com). Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.