

Mini Bocinas, sirenas y zumbadores / Electronic Buzzers 118 483/119 483

## Zumbador electr. WM continuo 230VAC GY



Nº de artículo: **118.483.28**



### DATOS MECÁNICOS

Altura	80 mm
Diámetro	70 mm
Materiales	PC/ABS
Color de la carcasa	Gris
Clase de protección	IP33
Conexión	Conector plano
Tipo de sujeción	Montaje mural
Temperatura ambiental mínima	0°C
Temperatura ambiental máxima	+60°C
Peso con embalaje	132 g
Peso del producto	105 g

### DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de servicio	230V
Tensión de funcionamiento tip	AC
Tensión de funcionamiento fre	50Hz
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	230 VAC
Corriente nominal	20 mA
Corriente de entrada nominal	<500mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	2
Categoría de sobretensión	II
Tensión de aislamiento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V

### DATOS ACUSTICOS

Vol. (máx.) 1 m distancia	90,0 dB (A)
Imagen de señal acústica	Tono permanente
Frecuencia tonal	2400 Hz
Vida útil acústica	mín. 5000 h

### DATOS DE APROBACIÓN

Conforme a CE	Sí
Conforme a directriz RoHS	Sí
WEEE	Sí
Conforme a directriz ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	No
Conforme a FCC	No



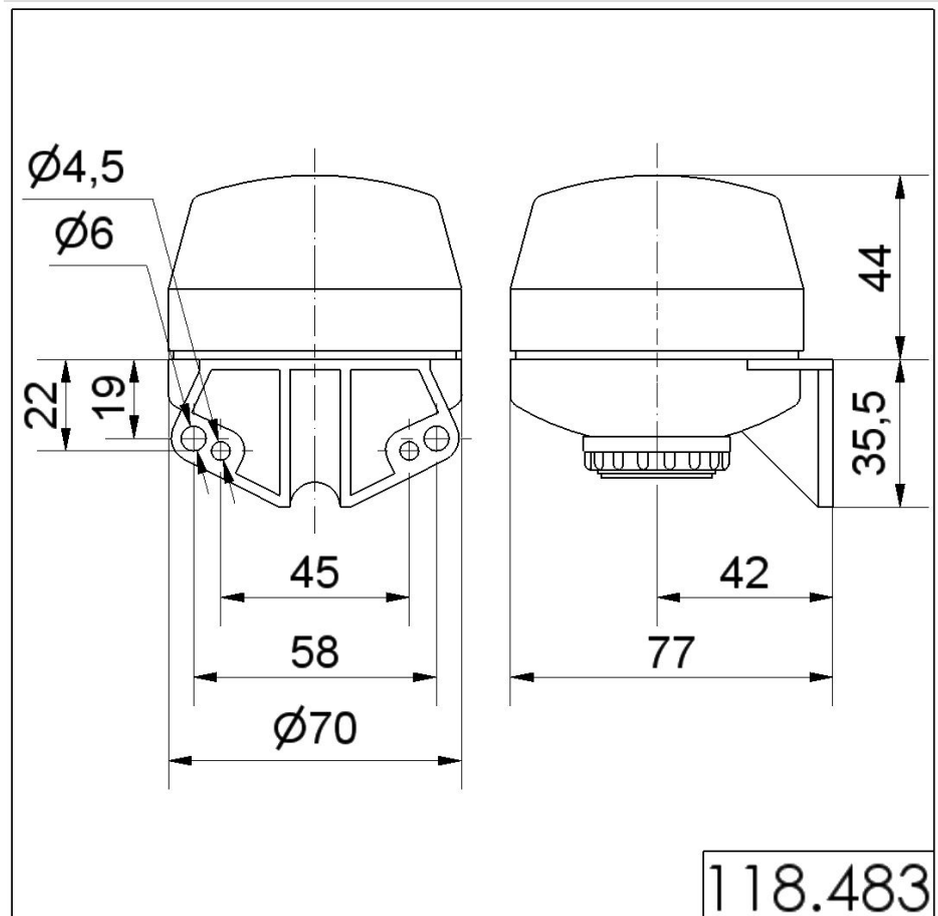
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en [www.werma.com](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Mini Bocinas, sirenas y zumbadores / Electronic Buzzers 118 483/119 483

**Zumbador electr. WM continuo 230VAC GY**

Conforme a IC	No
Certificado EAC presente	Sí
Conforme a UKCA (Importador)	Sí (WERMA (UK) Ltd.)
Conforme a AS-I	No
Aprobación de la OACI	No
Conforme a DNV	No
Conforme a directriz RoHS CN	No
Conforme con VdS	No

**DIBUJO**



 Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en [www.werma.com](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.