

## ZZ\_Zumbador BM cont/pulso 115VAC BK



Nº de artículo: 127.000.67

**DATOS MECÁNICOS**

Longitud	91 mm
Anchura	89 mm
Altura	64 mm
Diámetro	89 mm
Materiales	PC
Color de la carcasa	Negro
Clase de protección	IP65
Conexión	Terminal de tornillo de fijaci
Sec. transversal máx. d trenz	1,50 mm <sup>2</sup> / 16 AWG
Introducción del cable	Ollao de membrana
Introducción del cable(mínim	d = 1 mm
Introducción del cable(máxim	d = 9 mm
Brida antitracción	Protección extraíble
Tipo de sujeción	Montaje en el suelo
Temperatura ambiental mínima	-20°C
Temperatura ambiental máxima	+50°C
Peso con embalaje	115 g
Peso del producto	85 g

**DATOS ELÉCTRICOS**

Tensión de servicio	115V
Tensión de funcionamiento tip	AC
Tensión de funcionamiento fre	60Hz
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	115 VAC
Corriente nominal	25 mA
Corriente de entrada nominal	500 mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	3
Categoría de sobretensión	II
Tensión de aislamiento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V

**DATOS ACUSTICOS**

Vol. (máx.) 1 m distancia	92,0 dB (A)
Imagen de señal acústica	Tono de pulso Tono permanente
Frecuencia tonal	2300 Hz
Vida útil acústica	mín. 5000 h



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.

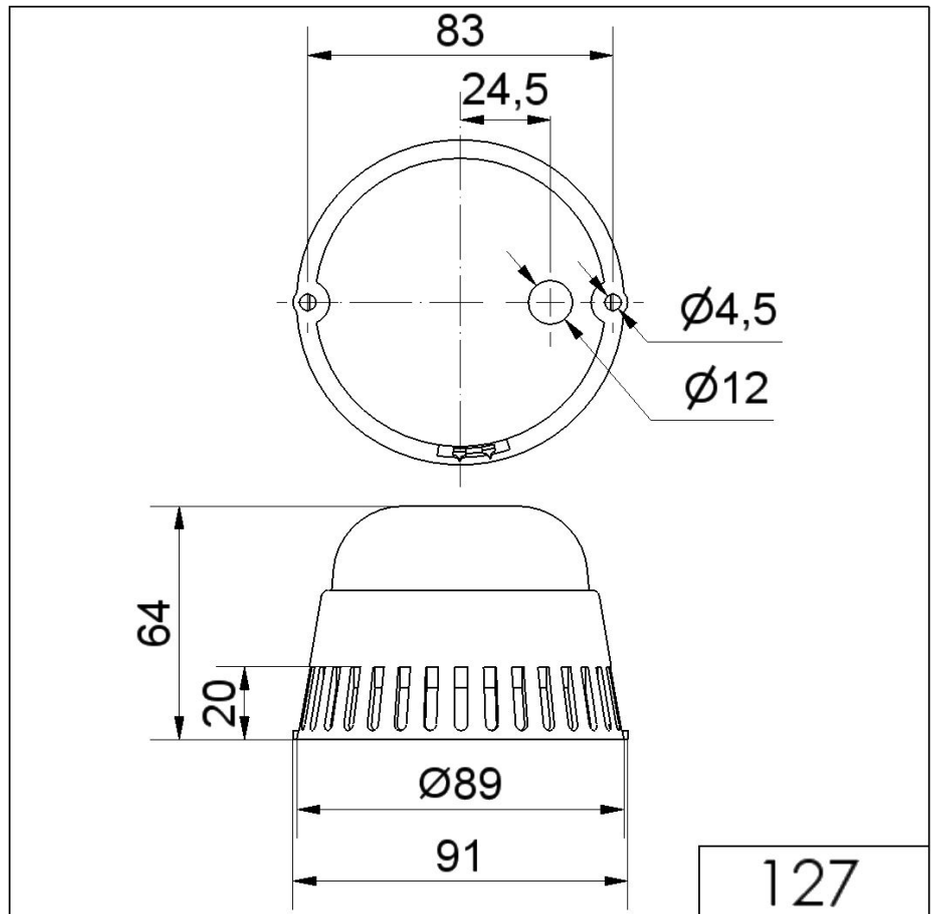
## ZZ\_Zumbador BM cont/pulso 115VAC BK

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
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

**!** 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.

**ZZ\_Zumbador BM cont/pulso 115VAC BK**

**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.