

## Bocinas y sirenas / Sirenas multitonales ultrarresistentes

## Sirena multitonal WM 42 tonos 115-230VAC

Nº de artículo: 142.000.68





DATOS MECÁNICOS	
Longitud	155 mm
Anchura	168 mm
Altura	168 mm
Materiales	PC/ABS
Color de la carcasa	Rojo
Clase de protección	IP66
Conexión	Terminal de tornillo de fijaci
Sec. transversal máx. d trenz	2,50 mm <sup>2</sup> / 14 AWG
Introducción del cable	Unión roscada de cables
Introducción del cable(mínim	d = 8 mm
Introducción del cable(máxim	d = 12 mm
Brida antitracción	Presente (conforme a VDI)
Tipo de sujeción	Montaje mural
Vida útil óptica	mín. 5000 h
Vida útil acústica	mín. 5000 h
Temperatura ambiental mínima	-25°C
Temperatura ambiental máxima	+75°C
Peso con embalaje	2156 g
Peso del producto	2028 g

DATOS ELÉCTRICOS	
Tensión de servicio	115-230V
Tensión de funcionamiento tip	AC
Tensión de funcionamiento tip	50Hz a 230V 60Hz a 115V
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	230 VAC
Corriente nominal	65 mA
Grado de protección	Clase de protección 2
Grado de polución	3
Categoría de sobretensión	II
Tensión de aislamiento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V

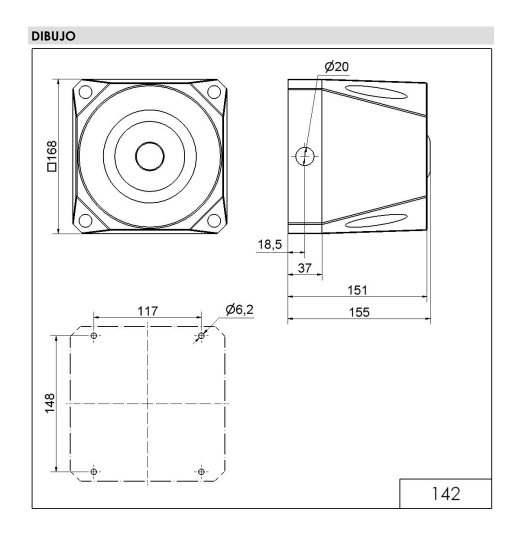
DATOS ACUSTICOS	
Vol. / dB (máx.) 1 m distanci	120,0 dB (A)
Imagen de señal acústica	Tono múltiple
Número de tonos	42 tonos

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



Bocinas y sirenas / Sirenas multitonales ultrarresistentes

## Sirena multitonal WM 42 tonos 115-230VAC



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