

Sirenas multitonales de diseño / Multi-t.sounder 144

Sirena multitonal BWM 32 tonos 230VAC BK



Nº de artículo: 144.000.68



113 mm
109 mm
150 mm
PC/ABS
Negro
IP65
Terminal de equilibrador elás
1,50 mm ² / 16 AWG
Ollao de membrana
d = 1 mm
d = 13 mm
Montaje en el suelo Montaje mural
-30°C
+50°C
520 g
450 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	30 mA
Corriente de entrada nominal	100 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	114,0 dB (A)
Imagen de señal acústica	Tono múltiple
Número de tonos	32 tonos
Vida útil acústica	mín. 5000 h

DATOS DE APROBACIÓN	
Conforme a CE	Sí

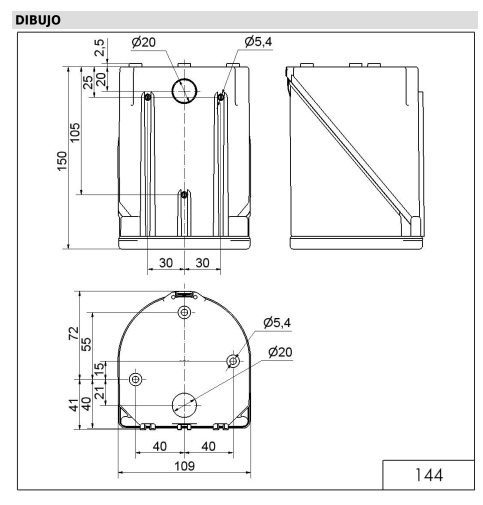
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.



Sirenas multitonales de diseño / Multi-t.sounder 144

Sirena multitonal BWM 32 tonos 230VAC BK

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. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.