

Columnas de señalización modulares / KombiSIGN 72
Elemento de sirena 8 tonos 115-230VAC GY



Nº de artículo:	645.790.60
Serie:	KombiSIGN 72

**DATOS MECÁNICOS**

Altura	54 mm
Diámetro	70 mm
Materiales	PC
Color de la carcasa	Gris
Clase de protección	IP65
Temperatura ambiental mínima	-20°C
Temperatura ambiental máxima	+50°C
Peso con embalaje	93 g
Peso del producto	73 g

DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de servicio	115-230V
Tensión de funcionamiento tip	AC
Tensión de funcionamiento fre	50Hz a 230V 60Hz a 115V
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	230 VAC
Corriente nominal	45 mA
Corriente de entrada nominal	250 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	102,0 dB (A)
Imagen de señal acústica	Tono múltiple
Número de tonos	8 tonos
Volumen ajustable	Interruptor
Rango de corrección del volum	92 - 102 dB (A)
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	cULus



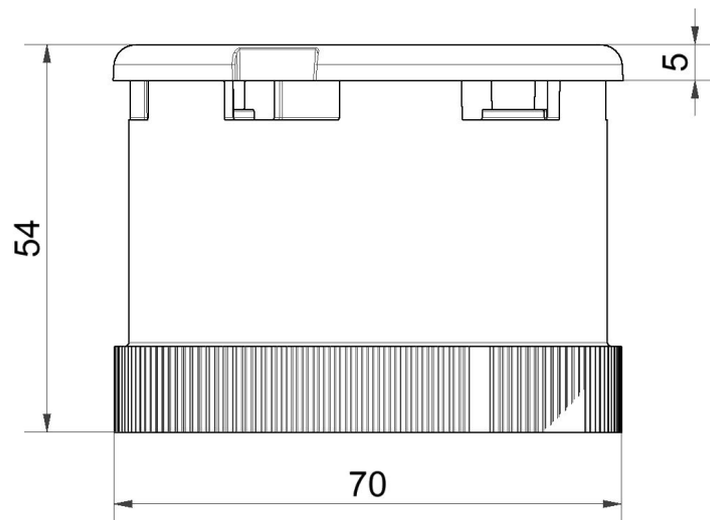
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Columnas de señalización modulares / KombiSIGN 72

Elemento de sirena 8 tonos 115-230VAC GY

UL Type Rating	Type 12
Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificado EAC presente	Sí
Conforme a UKCA (Importador)	Sí (WERMA (UK) Ltd.)
Conforme a CMIM	No
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. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.