

Columnas de señalización modulares / KombiSIGN 72 Elemento de sirena cont/interm. 115VAC B



Nº de artículo:	645.870.67
Serie:	KombiSIGN 71



DATOS MECÁNICOS

Altura	54 mm
Diámetro	70 mm
Materiales	PC
Color de la carcasa	Negro
Clase de protección	IP65
Temperatura ambiental mínima	-30°C
Temperatura ambiental máxima	+60°C
Peso con embalaje	89 g
Peso del producto	76 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 VDC
Corriente nominal	60 mA
Corriente de entrada nominal	1,5 A
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	105,0 dB (A)
Imagen de señal acústica	Tono alternante Tono permanente
Número de tonos	2 tonos
Volumen ajustable	Interruptor
Rango de corrección del volum	ca 95 / 105 dB (A)
Frecuencia tonal	3000 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

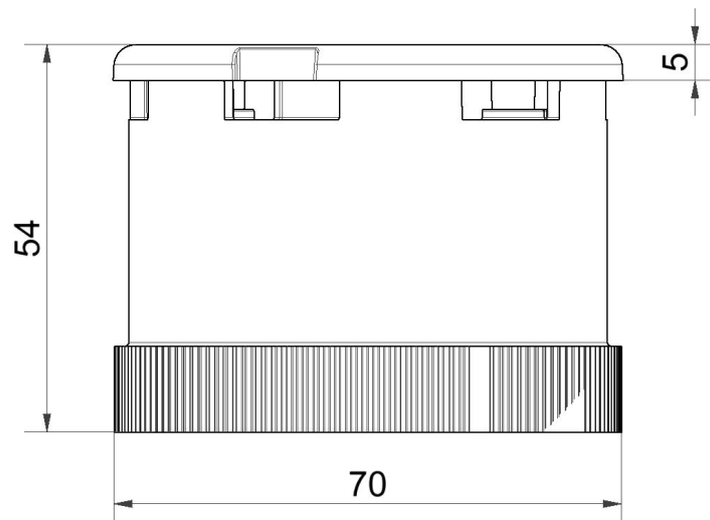


Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

Columnas de señalización modulares / KombiSIGN 72 Elemento de sirena cont/interm. 115VAC B

Conforme a UL	cULus
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.