

KombiSIGN 40 / DesignLOOK

Elemento de sirena 8 tonos 24VAC/DC GY

Nº de artículo:	635.710.75
Serie:	KombiSIGN 40

**DATOS MECÁNICOS**

Altura	68 mm
Diámetro	40 mm
Materiales	PC
Color de la carcasa	Gris
Clase de protección	IP66 IP69K
Temperatura ambiental mínima	-30°C
Temperatura ambiental máxima	+60°C
Peso con embalaje	47 g
Peso del producto	38 g

DATOS ELÉCTRICOS

Tensión de servicio	24V
Tensión de funcionamiento tip	AC/DC
Tensión de funcionamiento fre	50Hz
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	24 VDC
Corriente nominal	200 mA
Corriente de entrada nominal	500 mA
Grado de protección	Clase de protección 3
Grado de polución	3
Requerimientos de PSU externos	SELV/PELV

DATOS ACUSTICOS

Vol. (máx.) 1 m distancia	95,0 dB (A)
Imagen de señal acústica	Tono múltiple
Número de tonos	8 tonos
Volumen ajustable	Interruptor
Rango de corrección del volum	89 - 95 dB (A)
Vida útil acústica	mín. 500 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
UL Type Rating	Type 12



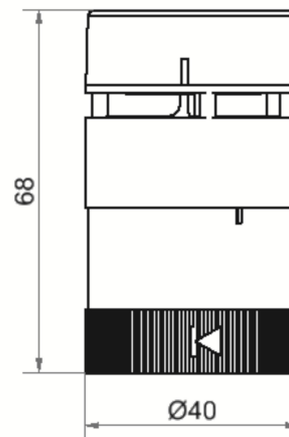
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

KombiSIGN 40 / DesignLOOK

Elemento de sirena 8 tonos 24VAC/DC GY

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
MTTF-valor [años]	1053

DIBUJO



635.X10.75



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.