



Principal

Gama de producto	Harmony XB5
Tipo de producto o componente	Anunciador
Material del bisel	Dark grey plastic
Diámetro de montaje	22 mm
Tipo de cabeza	Estándar
Tapa/cabeza o color de la lente	Negro

Complementario

Tipo de circuito de alimentación	AC/DC
Frecuencia de alimentación	50/60 Hz
Tipo de señalización	Tono continuo o intermitente
Noise level	90 dB 6.8 kHz 0,1 m +/- 10 %
Resistencia a lavados de alta presión	9000000 Pa en 80 °C, distancia: 0,1 m
Altura	29 mm
Ancho	29 mm
Profundidad	55 mm
Peso del producto	0,024 kg
Consumo de corriente	<= 28 mA
[Us] Tensión nominal de alimentación	24 V +/- 10 %

Entorno

Tratamiento de protección	TH
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Temperatura ambiente de operación	-40...70 °C
Categoría de sobretensión	Clase II acorde a IEC 60536
Clase de protección contra descargas eléctricas	Clase II acorde a IEC 60536
Grado de protección nema	NEMA 4X NEMA 13
Normas	IEC 60947-5-1 En> 40 A IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-4 En> 40 A UL 508 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1 IEC 60529 IEC 62262 IEC 50102
Certificaciones de producto	Registrado por UL[RETURN]CSA[RETURN]BV

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2,800 cm
Paquete 1 Ancho	3,000 cm
Paquete 1 Longitud	5,400 cm
Paquete 1 Peso	28 g
Tipo de unidad de paquete 2	S01
Número de unidades en el paquete 2	88
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	15,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	2,696 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

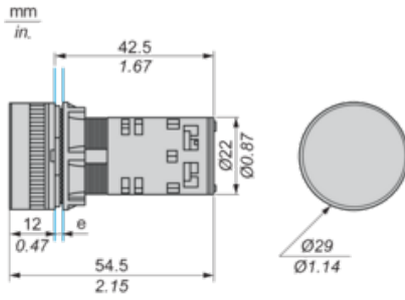
Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

Hoja de datos del producto XB5KSB

Esquemas de dimensiones

Dimensiones



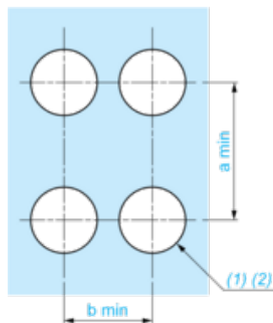
e: Espesor de sujeción: de 1 a 6 mm (de 0,04 a 0,24 in)

Hoja de datos del producto XB5KSB

Montaje y aislamiento

Recorte de panel para zumbador

Conexión mediante terminales con tornillo de presión



(1) Diámetro en soporte o panel terminado

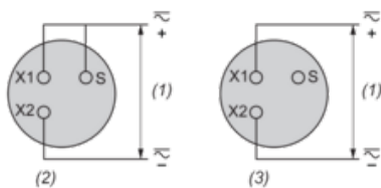
(2) $\varnothing 22,5$ mm recomendado ($\varnothing 22,3_0^{+0,4}$) / $\varnothing 0,89$ in. recomendado ($\varnothing 0,88$ in. $_0^{+0,016}$)

Conexiones	a en mm	a en pulgadas	b en mm	b en pulgadas
Mediante terminales con tornillo de presión o conector enchufable	40	1,57	30	1,18

Hoja de datos del producto XB5KSB

Conexiones y esquema

Cableado de las alarmas



- (1) Alimentación
- (2) Intermitente
- (3) Continuo