

Hoja de características del producto

Características

XB5KSM

ELEM SONORO 75DB 230VCA



Principal

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

Complementario

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| [Us] Tensión nominal de alimentación | 230...240 V +/- 10 % |
| Supply circuit type | AC |
| Frecuencia de alimentación | 50 Hz |
| Consumo de corriente | <= 18 mA |
| Tipo de señalización | Tono continuo o intermitente |
| Resistencia a lavados de alta presión | 9000000 Pa en 82 °C, distancia: 0,1 m |
| Altura | 29 mm |
| Anchura | 29 mm |
| Profundidad | 55 mm |
| Peso del producto | 0,024 kg |

Entorno

| | |
|--|-----------------------------|
| Nivel de ruido | 90 dB en 0,1 m |
| Tratamiento de protección | TH |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -40...70 °C |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -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 IP | IP66 acorde a IEC 60529 IP67 IP69 IP69K |
| Grado de protección nema | NEMA 4X NEMA 13 |
| Grado de protección IK | IK03 acorde a EN 50102 IK03 acorde a IEC 50102 |
| Normas | EN 60947-5-1 EN 60947-5-4 UL 508 JIS C8201-5-1 IEC 60947-5-1 IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-4 EN 60947-1 JIS C8201-1 |
| Certificaciones de producto | GL Registrado por UL LROS (Lloyds Register of Shipping) CSA DNV RINA BV |

Unidades de embalaje

| | |
|------------------------------|-----|
| Tipo de unidad del paquete 1 | PCE |
| Tipo de unidad del paquete 2 | S01 |

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible | Producto Green Premium |
| Directiva RoHS UE | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE |
| Sin mercurio | Sí |
| Información sobre exenciones de RoHS | Sí |
| Normativa de RoHS China | Declaración RoHS China |
| Comunicación ambiental | Perfil ambiental del producto |
| 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 |
|----------------|----|

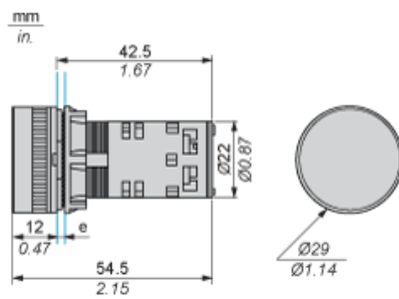
Garantía contractual

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

Hoja de características del producto XB5KSM

Esquemas de dimensiones

Dimensiones



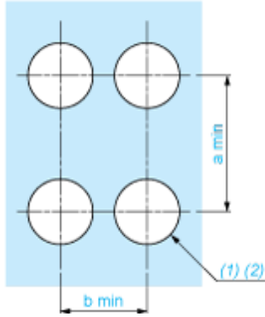
e: Espesor de sujeción: de 1 a 6 mm (de 0,04 a 0,24 in)

Hoja de características del producto XB5KSM

Montaje y aislamiento

Recorte de panel para zumbador

Conexión mediante terminales con tornillo de presión



(1) Diámetro en soporte o panel terminado

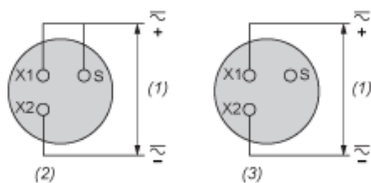
(2) $\varnothing 22,5$ mm recomendado ($\varnothing 22,3_0^{+0,4}$) / $\varnothing 0,89$ in. recomendado ($\varnothing 0,88$ in. $_0^{+0,016}$)

| 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 características del producto XB5KSM

Conexiones y esquema

Cableado de las alarmas



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