

ACCESORIO UNIVERSAL PARA LLUVIA

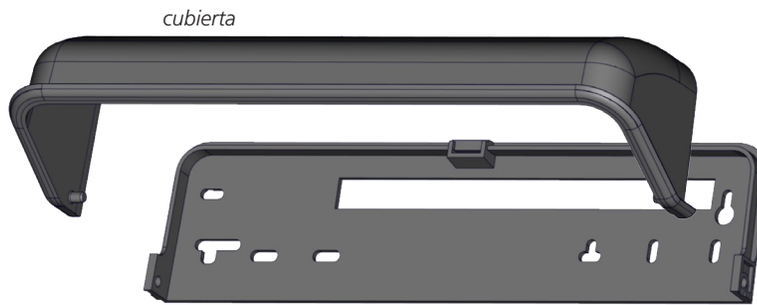
Accesorio de soporte para sensores ULTIMO e IXIO



Visite el sitio web para ver los idiomas disponibles para este documento.



sensor no incluido



cubierta

base

EXPECTATIVAS DE CUMPLIMIENTO DE BEA, INC. CON RESPECTO AL SERVICIO Y LA INSTALACIÓN

BEA, Inc., el fabricante del sensor, no se responsabilizará por las instalaciones o los ajustes incorrectos del sensor o dispositivo. Por consiguiente, BEA, Inc. no garantiza ningún uso del sensor o dispositivo con fines distintos de los previstos.

BEA, Inc. recomienda firmemente que los técnicos de instalación y servicio cuenten con la certificación de la Asociación Estadounidense de Fabricantes de Puertas Automáticas (AAADM) para puertas peatonales, tengan la certificación de la Asociación Internacional de Puertas (IDA) para puertas o compuertas, y que, además, reciban la capacitación adecuada en fábrica para cada tipo de sistema de puerta o portones.

Los instaladores y el personal de servicio son responsables de llevar a cabo una evaluación de riesgo después de cada instalación o servicio, y de verificar que el rendimiento del sistema de sensores y dispositivos cumpla con las regulaciones, los códigos y las normas locales, nacionales e internacionales.

Una vez finalizado el trabajo de instalación o de servicio, se realizará una inspección de seguridad de la puerta o compuerta según las recomendaciones del fabricante y las pautas de la AAADM, el Instituto Nacional Estadounidense de Estándares (ANSI) o la Asociación de Fabricantes de Puertas y Sistemas de Acceso (DASMA) (cuando corresponda) con el fin de aplicar las mejores prácticas de la industria. Las inspecciones de seguridad se deben realizar durante cada visita de servicio. Se pueden encontrar ejemplos de estas inspecciones en una etiqueta de información de seguridad de la AAADM (p. ej.: ANSI/DASMA 102, ANSI/DASMA 107, UL294, UL325, y el Código Internacional de Seguridad).

Verifique que todas las etiquetas de señalización y de advertencia, y los rótulos industriales se encuentren en su lugar.

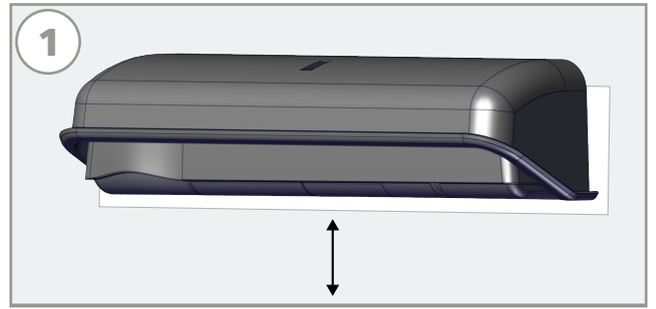


A Halma company

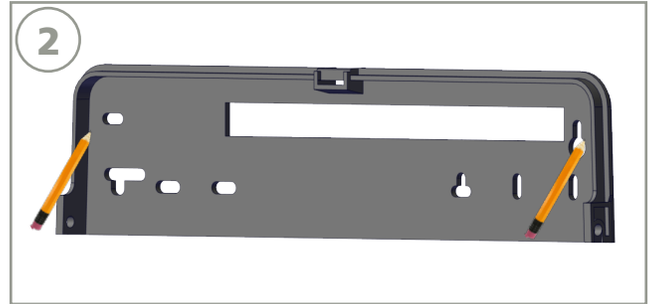
Soporte técnico & Servicio al cliente: 1-800-523-2462 | Preguntas técnicas generales: techservices-us@BEAsensors.com | Documentos técnicos: www.BEAsensors.com

1. Verifique la orientación de la ubicación de montaje existente:

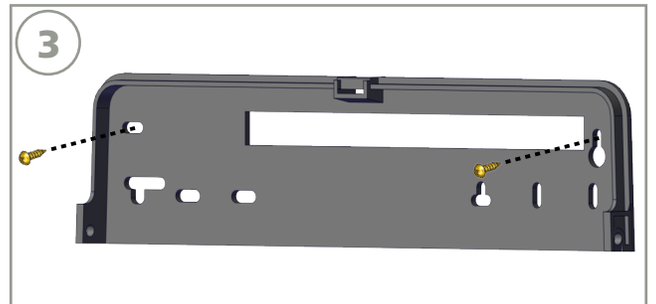
- **ULTIMO:** la base del sensor no debe quedar ubicada a más de 5" de la base del cabezal de la puerta
- **IXIO:** la base del sensor no debe quedar ubicada a más de 2" de la base del cabezal de la puerta



2. Coloque la base del accesorio universal para lluvia en la ubicación de montaje deseada, y marque y perforo orificios guía. *Retire el sensor existente, si fuera necesario.*



3. Fije la base del accesorio en la ubicación de montaje usando los tornillos incluidos con el producto.



4. Fije el sensor a la base del accesorio universal para lluvia con los tornillos incluidos con el sensor.



5. Realice el cableado según se indica en la Guía del usuario del sensor correspondiente y fije la cubierta del dispositivo.



6. Tire levemente de ambos lados de la cubierta, introduzca los pasadores guía en el interior e insértelos a través de la base del accesorio universal.

