



Hoja de instalación de la Serie R recintos anunciador remoto

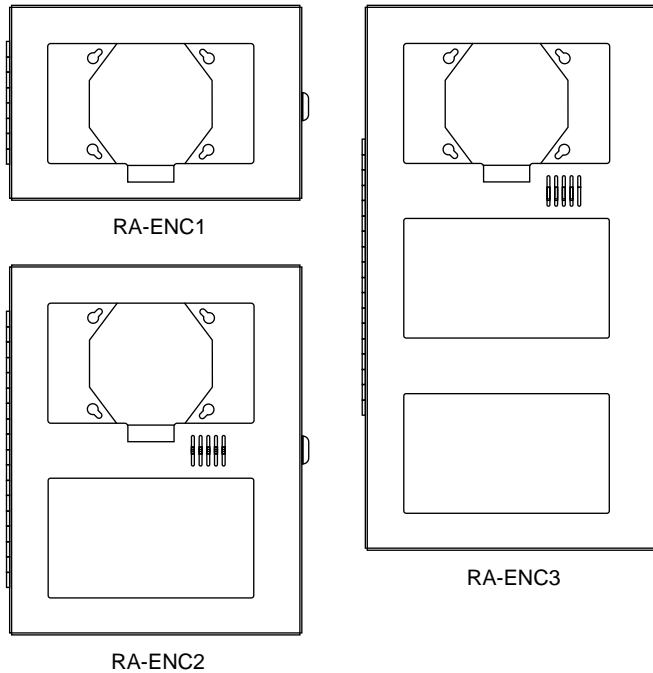


Tabla 1: Modelos de cerramientos para Anunciadores Remotos familiares

Modelo	Descripción
RA-ENC1	Cerramiento de una posición para Anunciador Remoto Serie R
RA-ENC2	Cerramiento de dos posiciones para un Anunciador Remoto Serie R y un Expansor Remoto Familiar
RA-ENC3	Cerramiento de tres posiciones para un Anunciador Remoto Serie R y dos Expansores Remotos Serie R

Instalación

Nota: Dejar un espacio de aproximadamente 5 cm (2 pulgadas) a ambos lados del cerramiento para poder insertar y retirar la llave, y poder abrir la puerta hasta 90 grados.

Para instalar el cerramiento:

1. Asegure el cerramiento a la caja eléctrica, tal como se indica en la Figura 2.

2. Conecte el Riser RS-485 a los terminales correspondientes del anunciador. Consulte la hoja de instalación del anunciador para obtener detalles sobre el cableado.

Nota: Deje cable suficiente como para retirar el anunciador y colocarlo fácilmente al ajustar el interruptor DIP.

En el caso de estar instalando un RA-ENC1 de una sola posición, continúe con el paso 10.

3. Complete e inserte las etiquetas del expansor.

4. Conecte el cable del expansor al anunciador.

5. Pase el cable del expansor a través de uno de los canales para evitar que se pellizque.

6. Conecte el cable del expansor al expansor. Conecte el cable del expansor para interconexión a un segundo expansor, si corresponde.

7. Incline el expansor inferior hacia arriba y deslice la ranura de montaje sobre la brida inferior del cerramiento.

8. Incline el expansor hacia abajo y presione la parte inferior del expansor sobre la tuerca del pasador.

9. Asegure la parte inferior del expansor al anillo adaptador con el tornillo imperdible.

10. Repita los pasos 7 a 9 para el otro expansor, si corresponde.

11. Incline el anunciador hacia arriba y deslice la ranura de montaje sobre la brida superior del cerramiento.

12. Incline el anunciador hacia abajo y presione la parte inferior del anunciador sobre la tuerca del pasador.

13. Asegure la parte inferior del anunciador al anillo adaptador con el tornillo imperdible.

14. Cubra el agujero del tornillo con la placa de la etiqueta del producto.

Descripción

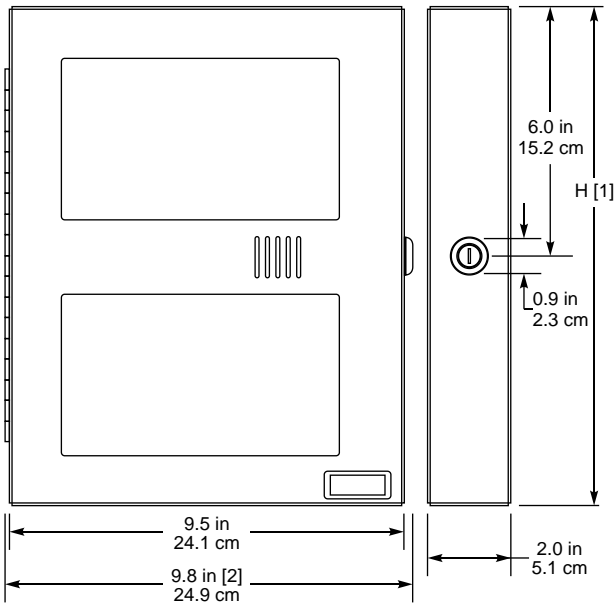
Los Cerramientos del Anunciador remoto Serie R brindan una protección montada de superficie para anunciadores y expansores. Cada uno de ellos está compuesto por una placa trasera, una tapa con bisagra y candado con llave.

Existen tres modelos que albergan diversas combinaciones de un Anunciador remoto Serie R y uno o dos Expansores remotos Serie R. La Tabla 1 incluye una lista de los números de modelo de los cerramientos.

Los cerramientos son de acero soldado calibre 16 con acabado en pintura blanca. Cada cerramiento incluye un candado y dos llaves. Los cerramientos de dos y tres posiciones cuentan con canales de cableado para pasar correctamente los cables expansores, provistos junto con los cerramientos.

Los cerramientos se conectan a una caja eléctrica estándar, y brindan una pestaña de montaje que reemplaza al anillo de montaje provisto con los anunciadores y los expansores.

Figura 1: Dimensiones del cerramiento



- [1] Altura de la caja.
 RA-ENC1: 6.3 in. (16.0 cm)
 RA-ENC2: 12.0 in. (30.5 cm)
 RA-ENC3: 17.7 in. (45.0 cm)
- [2] El espacio libre de aproximadamente 2 pulg. (50 cm) en ambos lados de la caja.

Especificaciones

Cableado	Todo el cableado que se encuentra dentro de los cerramientos debe ser de energía limitada.
Montaje	Cajas eléctricas norteamericanas de 4 pulgadas cuadradas o 3 compartimientos
Dimensiones (A x L x P)	
RA-ENC1	6,3 x 9,8 x 2,0 pulgadas (16,0 x 24,9 x 5,1 cm)
RA-ENC2	12,0 x 9,8 x 2,0 pulgadas (30,5 x 24,9 x 5,1 cm)
RA-ENC3	17,7 x 9,8 x 2,0 pulgadas (45,0 x 24,9 x 5,1 cm)
Material	Acero soldado calibre 16
Acabado	Esmalte blanco
Ambiente de operación	
Temperatura	32 a 120°F (0 a 49°C)
Humedad relativa	0 a 93% sin condensación

Información de contacto

Para información de contacto, visite www.edwardsfiresafety.com.

© 2015 Walter Kidde Portable Equipment, Inc.
 Todos los derechos reservados.

Figura 2: Montaje del cerramiento e instalación de los anunciadores y expansores

