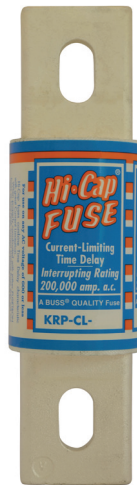


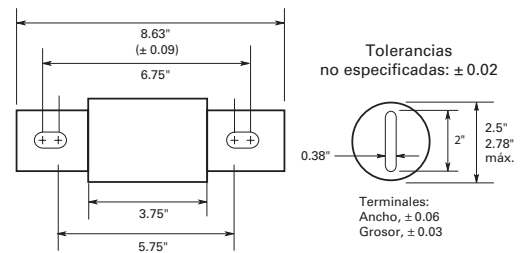
# Fusibles KRP-CL, 600 V<sub>CA</sub>, 225 a 600 A, con retardo de tiempo (tamaño de caja: 800 A, Clase L)



### Números de catálogo (amperios)

|            |            |            |
|------------|------------|------------|
| KRP-CL-225 | KRP-CL-350 | KRP-CL-500 |
| KRP-CL-250 | KRP-CL-400 | KRP-CL-600 |
| KRP-CL-300 | KRP-CL-450 |            |

### Dimensiones - pulgadas



### Clave de catálogo

- KRP-CL-(amp)

### Descripción

Los fusibles KRP-CL con limitación de corriente, Bussmann series, tienen las mismas características de funcionamiento que los fusibles KRP-C. (Los estándares UL® actuales no cubren clasificaciones de fusibles Clase L por debajo de 601 amperios.) Los fusibles KRP-CL se utilizan en aplicaciones donde se necesitan fusibles de dimensiones Clase L con clasificación de 225 a 600 amperios. Los fusibles KRP-CL tienen las mismas dimensiones que los fusibles Clase L de 800 amperios.

### Especificaciones

#### Clasificaciones

- Tensión eléctrica: 600 V<sub>CA</sub> o menor
- Corriente eléctrica: 225 a 600 A
- Clasificación de interrupción (IR): 200 kA, RMS, sim.

#### Información de la agencia certificadora

- Cumplen con la norma RoHS.

### Bloques para fusibles recomendados†

| Números de catálogo | Polos |
|---------------------|-------|
| 51215               | 1     |
| 51235               | 3     |

† No están listados por agencias certificadoras.

La única copia controlada de esta ficha técnica es la versión electrónica, solo para lectura, localizada en la unidad de red Eaton. Todas las otras copias de este documento son, por definición, copias no controladas. El objetivo de este boletín es presentar de manera clara información completa del producto e información técnica que ayudará al usuario final en sus aplicaciones de diseño. Eaton se reserva el derecho, sin previo aviso, de modificar el diseño o construcción de cualquiera de sus productos, y discontinuar o limitar su producción. Eaton también se reserva el derecho de cambiar o actualizar, sin previo aviso, cualquier información técnica contenida en este boletín. Una vez que el producto ha sido seleccionado, el usuario debe probarlo en todas sus aplicaciones posibles.

**Eaton**  
1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
Eaton.com

División Bussmann  
Poniente 148 núm. 933  
Industrial Vallejo  
Ciudad de México, 02300  
Eaton.mx/bussmannseries

© 2021 Eaton  
Todos los derechos son reservados.  
Impreso en México.  
Publicación núm. 1016 – BU-SB98107-spanish  
Enero de 2021

Eaton y Bussmann son marcas comerciales de Eaton registradas en Estados Unidos y otros países. No se permite el uso de las marcas comerciales de Eaton sin el previo consentimiento por escrito de Eaton.

UL es una marca comercial registrada de Underwriters Laboratories, Inc.

Para mayor información, llame al **800-8-FUSEMX (387369)**, o entre a: **Eaton.mx/bussmannseries**

Síguenos en nuestras redes sociales para conocer la información más reciente de nuestros productos y de soporte.

