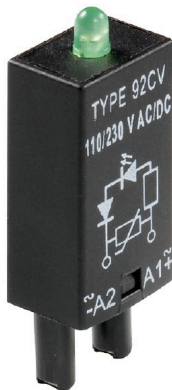


## RIM 3 6/24VUC GN

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Imagen de producto



Similar a la ilustración

### Datos generales para pedido

| Versión              | RIDERSERIES RCL, Módulo LED, Tensión de mando nominal: 6...24 V UC, Conexión enchufable |
|----------------------|---|
| Código               | <a href="#">8713750000</a>  |
| Tipo                 | RIM 3 6/24VUC GN  |
| GTIN (EAN)           | 4032248390120   |
| Cantidad             | 10 Pieza  |
| Estado de entrega    | Este artículo no estará disponible en el futuro.  |
| Disponible hasta     | 2026-03-30T00:00:00+02:00   |
| Producto alternativo | <a href="#">CXX L 61G</a>   |

## Datos técnicos

## Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

UL File Number Search [Sitio web UL](#)

Núm. de certificación (cURus) E223759

## Dimensiones y pesos

|             |         |                        |             |
|-------------|---------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 34.5 mm | Profundidad (pulgadas) | 1.3583 inch |
| Altura      | 9 mm    | Altura (pulgadas)      | 0.3543 inch |
| Anchura     | 12.5 mm | Anchura (pulgadas)     | 0.4921 inch |
| Peso neto   | 3 g     |                        |             |

## Temperaturas

|                               |  |                         |                |
|-------------------------------|--|-------------------------|----------------|
| Temperatura de almacenamiento | -40 °C...70 °C                                   | Temperatura de servicio | -40 °C...70 °C |
| Humedad                       | 40°C / 93% de humedad relativa, sin condensación |                         |                |

## Conformidad medioambiental del producto

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme con exención                |
| Exención RoHS (si procede/conocida)         | 7a, 7cl                              |
| REACH SVHC                                  | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP  | 2f8197d4-bb8c-4bf4-a0f8-f906b0694c85 |

## Datos nominales UL

Núm. de certificación (cURus) E223759

## Lado de mando

|                          |             |                     |           |
|--------------------------|-------------|---------------------|-----------|
| Tensión de mando nominal | 6...24 V UC | Indicador de estado | LED verde |
|--------------------------|-------------|---------------------|-----------|

## Datos generales

Color negro

## Información adicional sobre homologaciones/normas

|        |       |                               |         |
|--------|-------|-------------------------------|---------|
| Normas | UL508 | Núm. de certificación (cURus) | E223759 |
|--------|-------|-------------------------------|---------|

## Datos de conexión

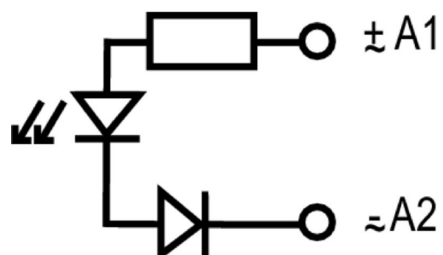
Técnica de conexión de conductores Conexión enchufable

## Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002586    | ETIM 9.0    | EC002586    |
| ETIM 10.0   | EC002586    | ECLASS 14.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-92 |             |             |

## Dibujos

### Esquema de conexiones



### Dimensional drawing

