

**RIDERSERIES RCL  
RIM 4 6/24VUC GN**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Come da figura

LED innestabili per zoccoli portarelè RIDERSERIES RCL  
con funzioni di protezione supplementari.

- a scelta con LED verde o rosso
- con diodo Zener
- con varistore di protezione

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |   |
|------------|---|
| Tipo       | RIM 4 6/24VUC GN  |
| Nr.Cat.    | <a href="#">8713780000</a>  |
| Versione   | RIDERSERIES RCL, Modulo LED, Varistore di protezione, Tensione nominale: 6...24 V UC, Collegamento ad innesto |
| GTIN (EAN) | 4032248390151   |
| CPZ        | 10 Pezzo  |

**RIDERSERIES RCL  
RIM 4 6/24VUC GN**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Dati tecnici**
**Dimensioni e peso**

|                     |         |                      |            |
|---------------------|---------|----------------------|------------|
| Larghezza           | 12,5 mm | Larghezza (pollici)  | 0,492 inch |
| Posizione verticale | 9 mm    | Altezza (pollici)    | 0,354 inch |
| Profondità          | 34,5 mm | Profondità (pollici) | 1,358 inch |
| Peso netto          | 3,3 g   |                      |            |

**Temperature**

|                                |  |                                |                |
|--------------------------------|--|--------------------------------|----------------|
| Temperatura d'esercizio , max. | 70 °C                                    | Temperatura d'esercizio , min. | -40 °C         |
| Temperatura di magazzino, max. | 70 °C                                    | Temperatura di magazzino, min. | -40 °C         |
| Umidità                        | 40°C/93% umidità rel.,<br>senza condensa | Temperatura d'esercizio        | -40 °C...70 °C |
| Temperatura di magazzino       | -40 °C...70 °C                           |                                |                |

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Dati di dimensionamento UL**

N° certificato (cURus) E223759

**Ingresso**

|                              |             |                     |           |
|------------------------------|-------------|---------------------|-----------|
| Tensione di comando nominale | 6...24 V UC | Indicatore di stato | LED verde |
| Circuito di protezione       | Varistore   |                     |           |

**Dati generali**

Colori Nero

**Ulteriori dettagli sulle approvazioni / norme**

Norme UL508 N° certificato (cURus) E223759

**Dati di collegamento**

Tecnica di collegamento cavi Collegamento ad innesto

**Classificazioni**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC000683    | ETIM 4.0   | EC000996    |
| ETIM 5.0   | EC002586    | ETIM 6.0   | EC002586    |
| UNSPSC     | 32-11-15-03 | eClass 5.1 | 27-11-06-35 |
| eClass 6.2 | 27-11-06-35 | eClass 7.1 | 27-37-92-08 |
| eClass 8.1 | 27-37-92-08 | eClass 9.1 | 27-37-10-10 |

**Approvazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

**Foglio dati****RIDERSERIES RCL  
RIM 4 6/24VUC GN**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Downloads**

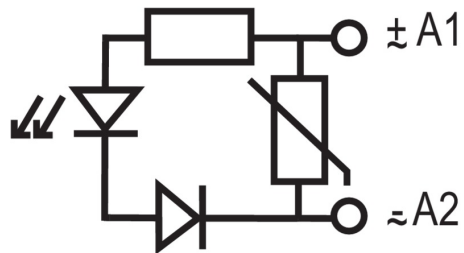
---

|                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| Dati ingegneristici | <a href="#">EPLAN, WSCAD</a> |
| Dati ingegneristici | <a href="#">STEP</a>         |

---

**Foglio dati****RIDERSERIES RCL  
RIM 4 6/24VUC GN**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Disegni****Schema elettrico****Dimensional drawing**