

**RIDERSERIES RCL  
RIM 2 24/60VDC 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 2 24/60VDC GN
Nr.Cat.	<a href="#">8713730000</a>
Versione	RIDERSERIES RCL, Modulo LED con diodo a corsa libera, Tensione nominale: 24...60 V DC, Collegamento ad innesto
GTIN (EAN)	4032248389889
CPZ	10 Pezzo

**RIDERSERIES RCL  
RIM 2 24/60VDC 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	2,8 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., 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	24...60 V DC	Indicatore di stato	LED verde
Circuito di protezione	Diodo a corsa libera		

**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 2 24/60VDC 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**

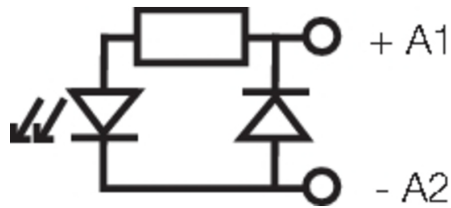
---

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

---

**RIDERSERIES RCL  
RIM 2 24/60VDC 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**