

**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

**Zdjęcie produktu**

Podobny do przedstawionego na ilustracji

Wtykowe LED do cokołów przekaźników RIDERSERIES RCL z opcjonalnymi funkcjami ochronnymi.

- do wyboru z zielonym lub czerwonym LED
- z diodą biegu jałowego
- z warystorem ochronnym

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	RIM 2 24/60VDC GN
Nr zam.	<a href="#">8713730000</a>
Wykonanie	RIDERSERIES RCL, Moduł LED z diodą zwrotną, Znamionowe napięcie sterowania: 24...60 V DC, złącze wtykowe
GTIN (EAN)	4032248389889
J. op.	10 Szt.

**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

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	12,5 mm	Szerokość (cale)	0,492 inch
Wysokość	9 mm	Wysokość (cale)	0,354 inch
Głębokość	34,5 mm	Głębokość (cale)	1,358 inch
Masa netto	2,8 g		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania, max.	70 °C	Temperatura magazynowania, min.	-40 °C
Temperatura pracy, max.	70 °C	Temperatura pracy, min.	-40 °C
Wilgotność	40°C / 93% wilgotności względnej, bez kondensacji	Temperatura pracy	-40 °C...70 °C
Temperatura magazynowania	-40 °C...70 °C		

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**dane znamionowe UL**

Nr certyfikatu (cURus) E223759

**Wejście**

Znamionowe napięcie sterujące 24...60 V DC Wskazanie statusu Zielona dioda LED  
układ ochronny Dioda zwrotna

**Dane ogólne**

Barwny czarny

**Dalsze szczegóły aprobat / norm**

Normy UL508 Nr certyfikatu (cURus) E223759

**Dane przyłączeniowe**

Metoda wykonywania złącz złącze wtykowe

**Klasyfikacje**

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

**certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

**Karta katalogowa****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**Dane techniczne****Pobieranie**

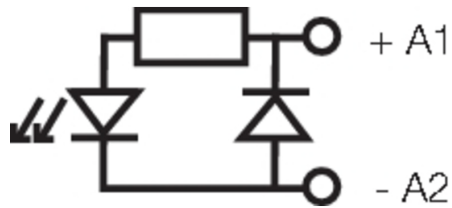
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>

## 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

### Rysunki

#### Schemat połączeń



#### Dimensional drawing

