

RIDERSERIES RCL SRC CLIP HP

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

Produktbild



Weidmüller RIDERSERIES Relais gewährleisten eine stör sichere und rückwirkungsfreie Signalübertragung in industriellen Automatisierungskonzepten.

Sie sind schnell montiert, kompakt und lassen sich auf engstem Raum integrieren.

- 1 Schließer
- 1 oder 2 Wechsler
- optional mit hartvergoldeten 1 oder 2 Wechsler Kontakten
- wahlweise AC- oder DC-Spulen
- steckbare LED Module mit Schutzfunktionen
- Kunststoff-Halbebügel
- Sockel mit Schraub- / Zugfederanschluss

Allgemeine Bestelldaten

Typ	SRC CLIP HP
Best.-Nr.	8691070000
Ausführung	RIDERSERIES RCL, Halbebügel
GTIN (EAN)	4032248361755
VPE	10 Stück

**RIDERSERIES RCL
SRC CLIP HP**

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

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 24,88 g

Temperaturen

Betriebstemperatur, max.	70 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte, keine Betauung	Lagertemperatur, max.	85 °C
Lagertemperatur, min.	-40 °C	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Lagertemperatur	-40 °C...85 °C		

Allgemeine Daten

Ausführung	für hohe Relais	Werkstoff	Kunststoff
Farbe	schwarz		

Isolationskoordination

Schutzart IP20

Klassifikationen

ETIM 4.0	EC001456	ETIM 5.0	EC002586
ETIM 6.0	EC002586	UNSPSC	30-21-19-17
eClass 5.1	27-37-16-03	eClass 6.2	27-37-16-03
eClass 7.1	27-37-92-08	eClass 8.1	27-37-92-08
eClass 9.1	27-37-16-92		

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten [EPLAN, WSCAD](#)