

**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

Illustrazione del prodotto

I relè Weidmüller RIDERSERIES garantiscono una trasmissione segnali silenziosa e disaccoppiata per i sistemi d'automazione industriale. Sono compatti, di veloce installazione e possono essere inseriti negli spazi più ristretti.

- 1 contatto NA,
- 1 o 2 contatti di scambio
- A richiesta con 1 o 2 contatti di scambio dorati
- a scelta bobine AC o DC
- Moduli a LED innestabili con funzioni di protezione
- Clip di bloccaggio in plastica
- Zoccolo con collegamento a vite o a molla autobloccante

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SRC CLIP HP
Nr.Cat.	8691070000
Versione	RIDERSERIES RCL, Clip di fissaggio
GTIN (EAN)	4032248361755
CPZ	10 Pezzo

Foglio dati

**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

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Peso netto 24,88 g

Temperature

Temperatura d'esercizio , max.	70 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura di magazzino, max.	85 °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...85 °C		

Dati generali

Versione	per relè elevati	Materiale	Plastica
Colori	Nero		

Cordinazione di isolamento

Grado di protezione IP20

Classificazioni

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		

Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Downloads

Dati ingegneristici [EPLAN, WSCAD](#)