

**RIDERSERIES RRD  
SRD-I CLIP M**

**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**

Abbildung ähnlich

Ist die ideale Relaisvariante für die  
Industriearomatisierung zum Trennen von Eingangs- und  
Ausgangssignalen.  
Mit der RIDERSERIES können hohe Leistungen sicher  
geschaltet werden.  
Handelsübliche Relais und LED-Anzeigen werden einfach  
gesteckt, Halte- und Demontagebügel geben sicheren  
Halt.

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	SRD-I CLIP M
Best.-Nr.	<a href="#">8869370000</a>
Ausführung	RIDERSERIES RRD, Haltebügel
GTIN (EAN)	4032248614707
VPE	25 Stück

**RIDERSERIES RRD  
SRD-I CLIP M**

**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 0,9 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**

Werkstoff Metall Farbe silber

**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](#)