

**RIDERSERIES RRD
SRD-I 3CO**

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

Produktillustration

Är den idealiska relävarianten inom industriautomatiseringen för separering av ingångs- och utgångssignaler.

Med RIDERSERIEN kan höga effekter kopplas på ett säkert sätt.

Vanliga standard relän och ljusdiodindikeringar sticks enkelt i sockeln, hållar-/ och demonteringsbygel ger stabilitet.

Allmänna beställningsdata

Typ	SRD-I 3CO
Art.nr.	8869350000
Artikelbeteckning	RIDERSERIES RRD, Reläsocket, Antal kontakter: 3 Växlandekontakt, Varaktig ström: 10 A, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4032248614684
Frp	25 Stück

**RIDERSERIES RRD
SRD-I 3CO**

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

Tekniska data**Mått och vikter**

Bredd	38 mm	Byggbredd (tum)	1,496 inch
Höjd	62 mm	Bygghöjd (tum)	2,441 inch
Djup	27,5 mm	Byggdjup (tum)	1,083 inch
Nettovikt	55 g		

Temperaturer

Driftstemperatur, max	80 °C	Driftstemperatur, min.	-20 °C
Fuktighet	40 °C/93 % rel. fuktighet, ingen kondens	Lagertemperatur, max.	70 °C
Lagertemperatur, min.	-40 °C	Drifttemperatur	-20 °C...80 °C
Lagertemperatur	-40 °C...70 °C		

Environmental Product Compliance

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Märkdata UL

Certifikat nr (cURus) E223759

Utgång

Märkkopplingsspänning	240 V AC	Brytspänning AC, max.	400 V
Varaktig ström	10 A		

Kontaktdata

Kontakttyp 3 Växlandekontakt

Allmänna uppgifter

Skena	TS 35	Färgkod	svart
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

Isolationskoordinater

Märkspänning	250 V	Överspänningskategori	III
Nedsmutningsgrad	2	Isoleringsmaterialgrupp	IIIa
Skyddsklass	IP20	Typ av isolering vid ingång och utgång	Grundisolering
Spänningshållfasthet, ingång/utgång	2,5 KV _{eff} / 1 Min.	Kryp- och luftsträcka ingång – utgång	≤ 3 mm
Typ av isolering vid angränsande kontakter	Grundisolering	Spänningstålighet för intilliggande kontakter	2,5 KV _{eff} / 1 Min.
Spänningstålighet för öppna kontakter	1,5 KV _{eff} / 1 min.		

Ytterligare information om godkännanden/normer

Normer	IEC 61810-1, UL508	Certifikat nr (cURus)	E223759
--------	--------------------	-----------------------	---------

**RIDERSERIES RRD
SRD-I 3CO**

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

Tekniska data**Anslutningsdata**

Ledaranslutningsteknik	Skruvanslutning	Avisoleringslängd nominellt	8 mm
Åtdragningsmoment, min.	0,5 Nm	Åtdragningsmoment, max.	0,7 Nm
Anslutningsområde, märkarea	1,5 mm ²	Anslutningsområde, min.	0,5 mm ²
Anslutningsområde, max.	2,5 mm ²	Ledardiameter, fintrådig med ändhylsa (DIN 46228/1), min	0,5 mm ²
Ledardiameter, fintrådig med ändhylsaH (DIN 46228/1), max.	2,5 mm ²	Klingmått	Gr. PZ1

Klassificeringar

ETIM 3.0	EC001456	ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC001456	ETIM 6.0	EC001456
UNSPSC	30-21-19-17	eClass 5.1	27-37-16-03
eClass 6.2	27-37-16-03	eClass 7.1	27-37-16-03
eClass 8.1	27-37-16-03	eClass 9.0	27-37-16-03
eClass 9.1	27-37-16-03		

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Downloads

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse

[DE_PA5600_160401_005.pdf](#)

Teknikuppgifter

[EPLAN, WSCAD](#)