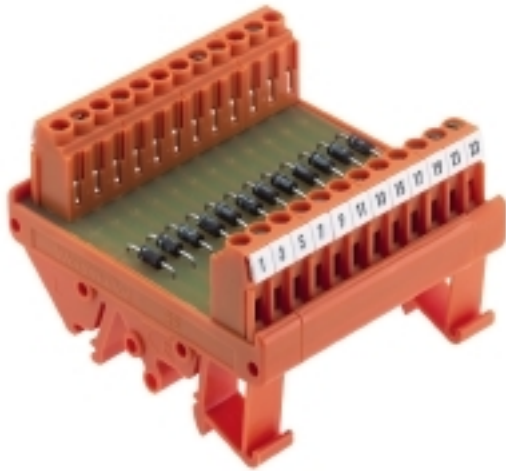


RSD
RSD 40 LP/LP

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



Gränssnitt med dioder som överspänningsskydd, lamptest eller polförväxlingsskydd.

Allmänna beställningsdata

Typ	RSD 40 LP/LP
Art.nr.	8022921001
Artikelbeteckning	Gränssnitt, RSD, PLC, digital in-/utgångsmodul, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4032248182718
Frp	1 Stück

RSD
RSD 40 LP/LP

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**

Längd	220 mm	Bygglängd (tum)	8,661 inch
Bredd	70 mm	Byggbredd (tum)	2,756 inch
Höjd	42 mm	Bygghöjd (tum)	1,654 inch
Nettovikt	364 g		

Temperaturer

Drifttemperatur, max	55 °C	Drifttemperatur, min.	0 °C
Lagertemperatur, max.	60 °C	Lagertemperatur, min.	-40 °C
Drifttemperatur	0...55 °C	Lagertemperatur	-40...60 °C

Märkdata

Märkspänning	230 V	Märkström per anslutning	1 A
Max. återkommande toppspänning	1 000 V		

Isolationskoordinater (EN50178)

Märkspänning	230 V	Överspänningskategori	II
Nedsmutningsgrad	2	Impulsspänningskontroll	2 kV

Anslutningsfält

Anslutningstyp	Skruvanslutning	Klämområde, min.	0,13 mm ²
Klämområde, max.	6 mm ²	Fast, min. H05(07) V-U	0,5 mm ²
Fast, max. H05(07) V-K	6 mm ²	Flexibel, min. H05(07) V-K	0,5 mm ²
Flexibel, max. H05(07) V-K	4 mm ²	Flexibel med hylsa, max.	2,5 mm ²
Flexibel med hylsa, min.	0,5 mm ²	Hylsa med plastkrage max	2,5 mm ²
Ledardiameter, AWG , min.	AWG 26	Ledardiameter, AWG , max.	AWG 12
Åtdragningsmoment min.	0,5 Nm	Åtdragningsmoment max.	0,6 Nm
Avisoleringslängd	6 mm		

Klassificeringar

ETIM 3.0	EC001419	ETIM 4.0	EC001421
ETIM 5.0	EC001421	ETIM 6.0	EC002780
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-24-22-04
eClass 6.2	27-24-22-04	eClass 7.1	27-14-11-52
eClass 8.1	27-14-11-52	eClass 9.0	27-14-11-52
eClass 9.1	27-14-11-52		

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Downloads

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse

[CIF113_01_12.pdf](#)

Teknikuppgifter

[WSCAD](#)

Skapandedatum den 10 juli 2019 13:54:18 CEST

Datablad

RSD
RSD 40 LP/LP

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

Ritningar

