

RS 30 115VAC LD LP 1A

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Produktbild













Abbildung ähnlich

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	RS-SERIES, Relaiskoppler, Anzahl Kontakte:
	1, Schließer AgNi 0,15 hauchvergoldet,
	Nennsteuerspannung: 115 V AC, Dauerstrom: 5 A,
	Schraubanschluss, Prüftaste vorhanden: Nein
BestNr.	<u>1102121001</u>
Тур	RS 30 115VAC LD LP 1A
GTIN (EAN)	4032248045983
VPE	10 Stück
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2022-11-25



RS 30 115VAC LD LP 1A

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Technische Daten

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

			into Missouri allar a ana
Tiefe	56 mm	Tiefe (inch)	www.weidmue lle2 95 ni nch
Höhe	70 mm	Höhe (inch)	2,756 inch
Breite	11,2 mm	Breite (inch)	0,441 inch
Nettogewicht	30,2 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C60 °C	Betriebstemperatur	-25 °C40 °C
Betriebstemperatur, min.	-25 °C	Betriebstemperatur, max.	40 °C
Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte,		

Steuerseite

Nennsteuerspannung	115 V AC	Nennstrom AC	6,1 mA
Nennleistung	0,8 VA	Ansprech-/Rückfallspannung, typ.	98 V AC
Ansprech-/Rückfallstrom, typ.	4.3 mA / 2 mA AC	Statusanzeige	LED rot

Lastseite

Nennschaltspannung	250 V AC	Dauerstrom	5 A
max. Schaltfrequenz bei Nennlast	0,1 Hz	Schaltspannung AC, max.	250 V
Einschaltstrom	8 A	Schaltleistung AC (ohmsch), max.	2000 VA
Einschaltverzögerung	< 9 ms	Ausschaltverzögerung	≤ 8 ms
Kontaktausführung	1 Schließer (AgNi 0,15 hauchvergoldet)	15 Elektrische Lebensdauer DC-Spule > 5x10 ⁵ Schaltunge	
Mechanische Lebensdauer	20 x 10 ⁶ Schaltungen	min. Schaltleistung	250 mW

Allgemeine Daten

Ausführung	eingelötetes Relais	Tragschiene	TS 32, TS 35
Prüftaste vorhanden	Nein	Mechanische Schaltstellungsanzeige	Nein
Farbe	orange		

Isolationskoordination

Bemessungsspannung	250 V	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie		Kriech- und Luftstrecke Eingan	ng -
	III	Ausgang	> 3 mm
Stehstoßspannung	4 kV	Schutzart	IP20

Anschlussdaten

Leiteranschlusstechnik	Schraubanschluss	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	8 mm
Klemmbereich, Bemessungsanschluss	2,5 mm ²	Klemmbereich, min.	0,5 mm²
Klemmbereich, max.	4 mm ²		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437	ECLASS 9.0	27-37-16-01
ECLASS 9.1	27-37-16-01	ECLASS 10.0	27-37-16-01
ECLASS 11.0	27-37-16-01	ECLASS 12.0	27-37-16-01



RS 30 115VAC LD LP 1A

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Technische Daten

Tel. +49 5231 14-0

www.weidmueller.com

Fax. +49 5231 14-2083

Umweltanforderungen

Lead 7439-92-1 SCIP 3820ceea-2b49-4a61-bda5-08f3867b3419

Zulassungen

Zulassungen

REACH SVHC

C € I

ROHS

Downloads

Zulassung / Zertifikat / DE_PA_5600_160311_001.pdf Konformitätsdokument

Engineering-Daten <u>WSCAD</u>

Kataloge Catalogues in PDF-format