

RS 32 24VUC LD LP 2U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

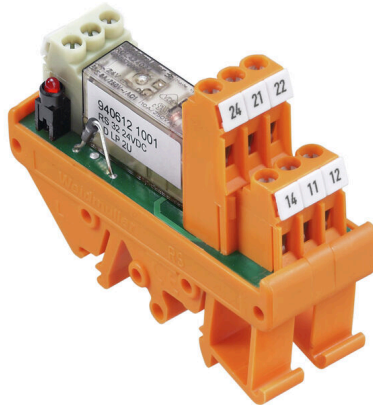


Abbildung ähnlich

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	RS-SERIES, Relaiskoppler, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler AgNi 90/10, Nennsteuerspannung: 24 V UC $\pm 10\%$, Dauerstrom: 4 A, Schraubanschluss, Prüftaste vorhanden: Nein
Best.-Nr.	9406221001
Art	RS 32 24VUC LD LP 2U
GTIN (EAN)	4032248046164
VPE	10 ST
Lieferstatus	Abgekündigt
Datum der letzten Bestellung	2022-11-25T00:00:00+01:00
Produktalternative	TRS 24VUC 2CO

RS 32 24VUC LD LP 2U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	63.5 mm	Tiefe (inch)	2.5 inch
Höhe	70 mm	Höhe (inch)	2.7559 inch
Breite	25 mm	Breite (inch)	0.9842 inch
Nettogewicht	45.18 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...60 °C	Betriebstemperatur	-25 °C...40
Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte, keine Betauung		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3820ceea-2b49-4a6 1-bda5-08f3867b3419

Steuerseite

Nennsteuerspannung	24 V UC ±10 %	Nennstrom AC	28 mA
Nennstrom DC	18 mA	Nennleistung	0,6 W / 0,9 VA
Statusanzeige	LED rot	Schutzschaltung	Gleichrichter

Lastseite

Nennschaltspannung	250 V AC	max. Schaltfrequenz bei Nennlast	0.1 Hz
Schaltspannung AC, max.	250 V	Einschaltstrom	6 A
Schaltleistung AC (ohmsch), max.	1000 VA	Einschaltverzögerung	< 13 ms
Ausschaltverzögerung	≤ 10 ms	Kontaktausführung	2 CO contact (AgNi 90/10)
Mechanische Lebensdauer	30 X 106 Schaltungen	min. Schaltleistung	1 mA @ 24 V, 10 mA @ 10 V, 100 mA / 5 V DC

Allgemeine Daten

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

Isolationskoordination

Bemessungsspannung	300 V	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III	Kriech- und Luftstrecke Eingang - Ausgang	> 3 mm

RS 32 24VUC LD LP 2U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Spannungsfestigkeit zur Tragschiene	4 kVeff / 1 Min.	Stehstoßspannung	4 kV (1,2/50 µs)
Schutzart	IP20		

Erweiterte Angaben Zulassungen / Normen

Zertifikat-Nr. (CSA) 082859-C-000

Anschlussdaten

Leiteranschlusstechnik	Schraubanschluss	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	8 mm
Klemmbereich, Bemessungsanschluss	2.5 mm ²	Klemmbereich, min.	0.5 mm ²
Klemmbereich, max.	4 mm ²		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

Schaltbild

