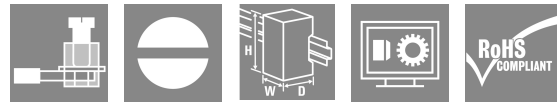
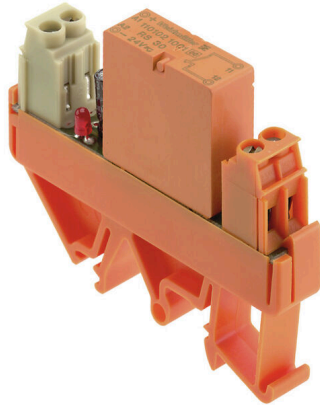


RS 30 230VAC LD LP 1A

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

www.weidmueller.com

Product image



A kép illusztráció

Általános rendelési adatok

Változat	RS-SOROZAT, Relémodul, Érintkezők száma: 1, Záróérintkező AgNi 0,15 vékony aranyozású, Névleges vezérlőfeszültség: 230 V AC +5 % / -15 %, Folytonos áram: 3 A, Csavaros csatlakozás, Ellenőrző gomb elérhető: No
Rendelési szám	1102211001
Típus	RS 30 230VAC LD LP 1A
GTIN (EAN)	4032248046003
Qty.	10 Darab
Szállítás állapota	Kifutott
Elérhető eddig:	2022-11-25T00:00:00+01:00
Alternatív termék	TRPL 230VAC 1NO

RS 30 230VAC LD LP 1A

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	56 mm	Mélység (coll)	2.2047 inch
Magasság	70 mm	Magasság (coll)	2.7559 inch
Szélesség	11.2 mm	Szélesség (coll)	0.4409 inch
Nettó tömeg	28.97 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...60 °C	Üzemi hőmérséklet	-25 °C...40
Páratartalom	40 °C / 93 % rel. páratartalom, páralecsapódás nélkül		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3820ceea-2b49-4a61-bda5-08f3867b3419

vezérlő oldal

Névleges vezérlőfeszültség	230 V AC +5 % / -15 %	Névleges áram, AC	3.2 mA
Névleges teljesítmény	0,8 VA	Állapotjelző	Zöld világítódioda

Terhelés oldal

Névleges kapcsolási feszültség	250 V AC	Max. kapcsolási frekvencia névleges terhelésnél	0.1 Hz
Max. kapcsolási feszültség, AC	250 V	Bekapcsolási áram	8 A
AC kapcsolási teljesítmény (ohmos), max.	2000 VA	Bekapcsolási késleltetés	≤ 10 ms
Kikapcsolási késleltetés	≤ 9 ms	Érintkező típusa	1 NO contact (AgNi 0.15 gold flashed)
Elektromos élettartam, DC tekercs	> 5x10 ⁵ kapcsolási ciklusok	Mechanikai élettartam	20 x 10 ⁶ kapcsolási ciklusok
Min. kapcsolási teljesítmény	250 mW		

Általános adatok

Változat	soldered relay	Tartósín	TS 32, TS 35
Ellenőrző gomb elérhető	No	Mechanical switch position indicator	Nem
Szín	narancssárga		

Szigetelések koordinálása

Névleges feszültség	250 V	Szennyezés súlyossága	2
Túlfeszültség kategória	III	Kúszóút és hézag, bemenet - kimenet	> 3 mm
Lökőfeszültség	4 kV	Védelmi osztály	IP20

Műszaki adatok**Csatlakozási adatok**

Vezetékcsatlakozás-technika	Csavaros csatlakozás	Csupaszolási hossz, névleges csatlakozás	8 mm
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás	2.5 mm ²	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm ²
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	4 mm ²		

Besorolások

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		