

RMI 11/24-230 VAC/DC Ausgangsrelais

IN: 24...230VAC/DC - OUT: 250 VAC/DC / 8 A

1 Relais; 1 Wechsler
8 A
24...230 V AC/DC
Schraubklemmen

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

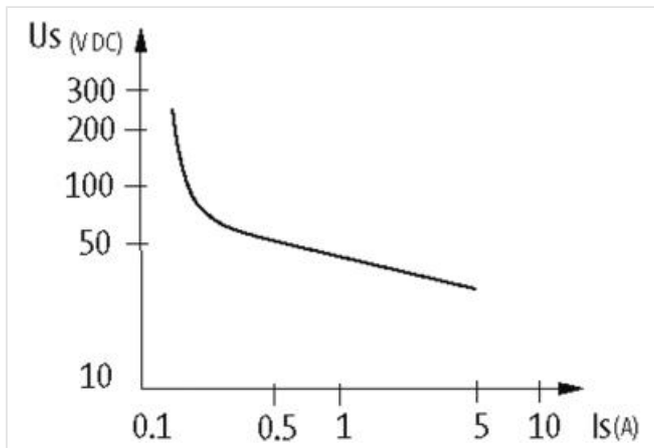
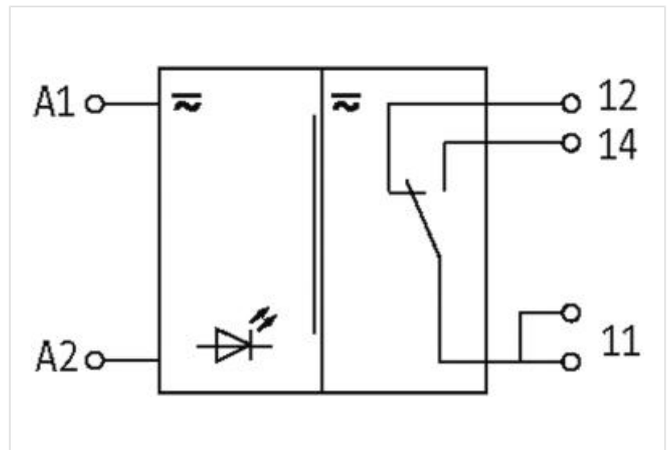


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27371001
ECLASS-6.1	27371601
ECLASS-7.0	27371601
ECLASS-8.0	27371601
ECLASS-9.0	27371601
ECLASS-10.1	27371601

ECLASS-11.1	27371601
ECLASS-12.0	27371601
ETIM-5.0	EC001437
GTIN	4048879027700
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85364900

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC min.	21,6 V
Eingangsspannung AC max.	253 V
Eingangsspannung DC min.	21,6 V
Eingangsspannung DC max.	253 V
Eingangsstrom	7 mA
Steuerspannung AC min.	24 V
Steuerspannung AC max.	230 V
Steuerspannung DC min.	24 V
Steuerspannung DC max.	230 V

Elektrische Daten | Ausgang

Gebrauchskategorie AC-15 (EN IEC 60947-5-1)	3 A @ 24 V, 3 A @ 110 V, 3 A @ 230 V
Gebrauchskategorie DC-13 (EN IEC 60947-5-1)	1,1 A @ 24 V, 0,15 A @ 110 V
Zusatzbedingung Schaltfrequenz	mit Last
Schaltfrequenz max.	0,1 Hz
Schaltleistung AC max.	2000 VA
Schaltleistung DC max.	240 W
Schaltspannung AC max.	250 V
Schaltspannung DC max.	250 V
Schaltstrom DC	100 mA
Schaltstrom max.	8 A
Schaltvermögen AC-12 (EN IEC 60947-5-1)	8 A (24/110/230 V AC)

Diagnosen

Statusanzeige LED	rot
-------------------	-----

Geräteschutz

Bedingung Lebensdauer	lastabhängig
-----------------------	--------------

Geräteschutz | Elektrisch

Bemessungsstoßspannung	6 kV
Elektrische Lebensdauer	20000000 Zyklen

Geräteschutz | Mechanisch

Mechanische Lebensdauer	20000000 Zyklen
-------------------------	-----------------

Mechanische Daten

Abfallzeit max.	20 ms
Ansprechzeit max.	8 ms
Prellzeit max.	2 ms

Mechanische Daten | Materialdaten

Material Kontakt	Ag Ni
------------------	-------

Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, G32, (EN 60715)

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-25 °C
-------------------------	--------

Betriebstemperatur max.	50 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	80 °C

Anschlussstyp 2

Anschlussstyp 1	X1
Anschlussstyp 2	X2
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	3
PIN 1	A 2
PIN 2	free
PIN 3	A 1
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	3
PIN 1	14
PIN 2	12
PIN 3	11