

RMI 24V AC/DC Ausgangsrelais

IN: 24 VAC/DC - OUT: 250 VAC/DC / 15 A

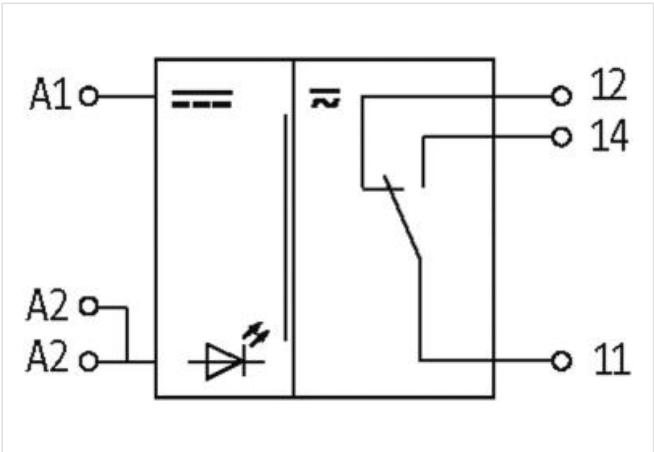
1 Relais; 1 Wechsler  
15 A  
24 V AC/DC  
Schraubklemmen

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               | 4048879027397 |
| Verpackungseinheit | 1             |
| Zolltarifnummer    | 85364900      |

Elektrische Daten | Eingang

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Eingangsspannung AC min. | 21,6 V |
| Eingangsspannung AC max. | 26,4 V |
| Eingangsspannung DC min. | 21,6 V |
| Eingangsspannung DC max. | 26,4 V |

Elektrische Daten | Ausgang

|   |  |
|---|--|
| Gebrauchskategorie DC-13 (EN IEC 60947-5-1) | 2 A @ 24 V, 0,3 A @ 110 V, 0,2 A @ 230 V |
| Zusatzbedingung Schaltfrequenz              | mit Last                                 |

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Schaltfrequenz max.                     | 0,1 Hz                   |
| Schaltleistung AC max.                  | 4000 VA                  |
| Schaltleistung DC max.                  | 240 W                    |
| Schaltspannung AC max.                  | 250 V                    |
| Schaltspannung DC max.                  | 250 V                    |
| Schaltstrom DC                          | 100 mA                   |
| Schaltstrom max.                        | 15 A                     |
| Schaltvermögen AC-12 (EN IEC 60947-5-1) | 15 A (24 V AC; 230 V AC) |
| Schaltvermögen AC-15 (EN IEC 60947-5-1) | 6 A (24 V AC; 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.   | 15 ms |
| Ansprechzeit max. | 10 ms |
| Prellzeit max.    | 2 ms  |

**Mechanische Daten | Materialdaten**

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

**Mechanische Daten | Montagedaten**

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Befestigungsart              | geschnappt                   |
| Geeignet für Befestigungsart | Tragschiene TH35, (EN 60715) |

**Umgebungseigenschaften | Klimatisch**

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Betriebstemperatur min. | -25 °C |
| Betriebstemperatur max. | 60 °C  |
| Lagertemperatur min.    | -40 °C |
| Lagertemperatur max.    | 80 °C  |

**Anschlusstyp 2**

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