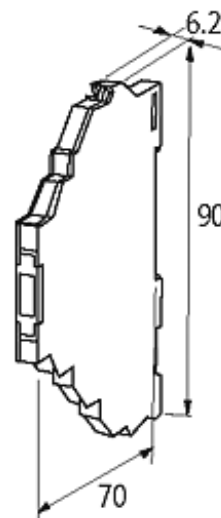
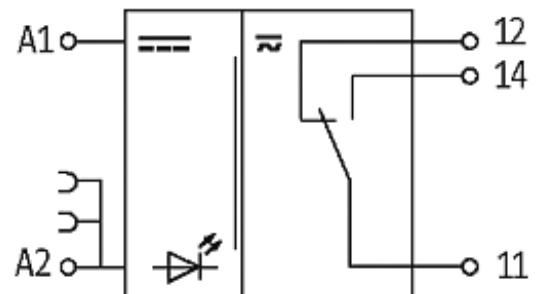


MIRO 6,2 Ausgangsrelais

IN: 12 VDC - OUT: 230 VAC/DC / 6A

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



stay connected

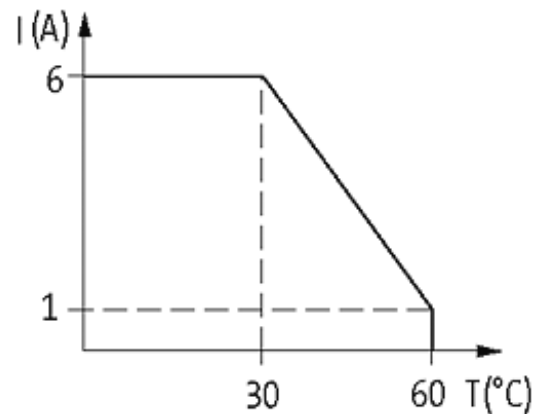
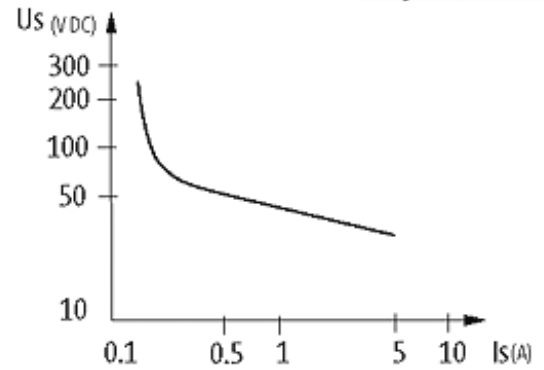


Abbildung stellvertretend

Zulassungen



Gebrauchskategorie

| | |
|-------|---|
| AC-12 | 6 A (24/110/230 V AC) |
| AC-15 | 3 A (24/110/230 V AC) |
| DC-13 | 1 A (24 V DC); 0.2 A (110 V DC); 0.1 A (230 V DC) |

Eingang

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Anschlussspannung - strom | 12 V DC (10...15 V DC) - 20 mA |
| LED-Anzeige | LED (grün) |

Allgemeine Daten

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Lebensdauer mech./ elektr. | 20.000.000 Schaltzyklen/lastabhängig |
| Prüf-Isolationsspannung | 4 kV; sichere Trennung (EN 60947-1) |
| Befestigungsart | schnappbar auf Tragschiene (EN 60715) |
| Temperaturbereich | -20...+55 °C |

Ausgang

| | |
|------------------------|------------------|
| Schaltspannung | max. 250 V AC/DC |
| Schaltstrom je Ausgang | max. 6 A |

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 01/15

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Mindestlaststrom | 10 mA (12 V DC) |
| Schaltleistung (spannungsabhängig) | max. 1500 VA/120 W |
| Schaltfrequenz | max. 10 Hz |
| Kontaktmaterial | Ag Sn O ₂ |
| Ansprech-/Abfall-/Prellzeit | 10/15/1.5 ms |

Kaufmännische Daten

| | |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 1 |
| Ursprungsland | CZ |
| Zolltarifnummer | 85364900 |