

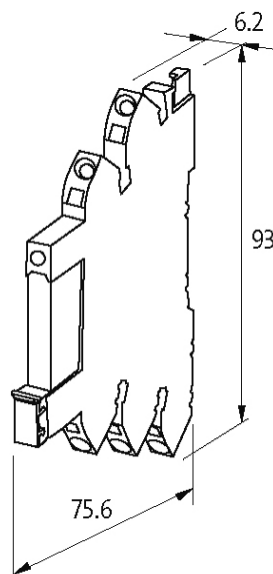
MIRO 6,2 steckbar Komplettmodul Ausgangsrelais

Produkt abgekündigt, keine Alternative

1 Wechsler
60 V AC/DC
Federkraftklemmen

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



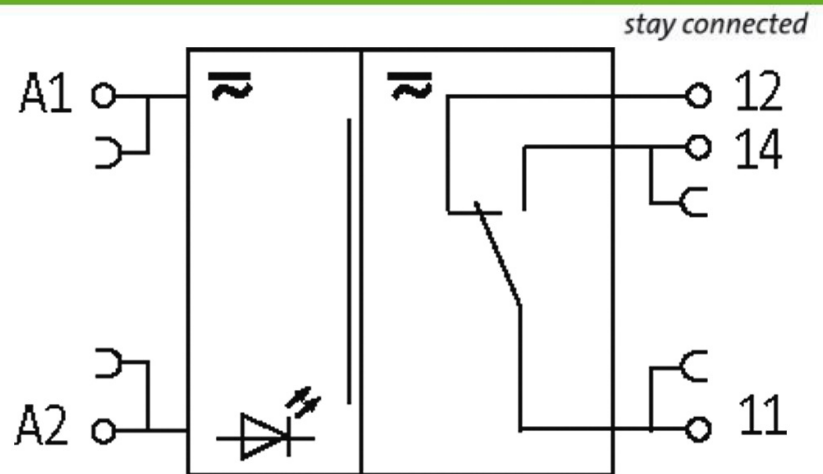
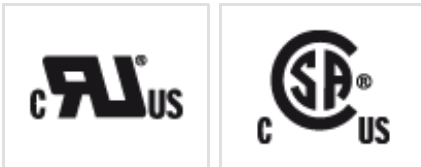


Abbildung stellvertretend

Zulassungen



Eingang

Anschlussspannung - Strom	60 V AC/DC (43.5...72 V AC/DC) - 7 mA
LED-Anzeige	LED (grün)

Gebrauchskategorie

AC-12	6 A (24/110/230 V AC)
AC-15	3 A (24/110 V AC); 1.5 A (230 V AC)
DC-13	1 A (24 V DC); 0.2 A (110 V DC); 0.1 A (230 V DC)

Allgemeine Daten

Prüf-Isolationsspannung	250 V
Lebensdauer mech./ elektr.	10 000 000 Schaltzyklen; (NO) 30 000; (NC) 10 000, lastabhängig
Schutzart	IP20
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene (EN 60715)
Abmessungen H x B x T	93x6.2x75.6 mm
Temperaturbereich	-25...+60 °C

Ausgang

Schaltspannung	max. 250 V AC/30 V DC
Schaltstrom je Ausgang	max. 6 A
Mindestlaststrom	100 mA
Schaltleistung (spannungsabhängig)	max. 1 500 VA/180 W
Schaltfrequenz	max. 10 Hz
Kontaktmaterial	Ag Sn O ₂
Ansprech-/Abfall-/Prellzeit	8/4/- ms

Kaufmännische Daten

EAN 4048879021326

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: 04/19

Murrelektronik GmbH | Falkenstraße 3 | 71570 Oppenweiler | Fon +49 (71 91) 47-0 | Fax +49 (71 91) 47-491000 | shop@murrelektronik.de | shop.murrelektronik.de

eClass	27371601
Ursprungsland	CN
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85364900