

MIRO SAFE+ E 24

24 VAC/DC - 4 Schließer / 2 Öffner

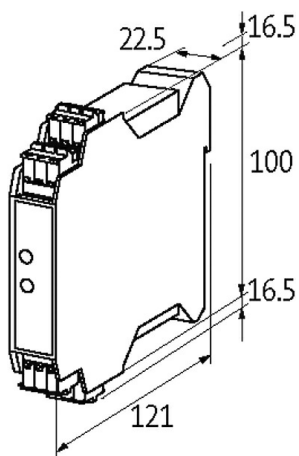
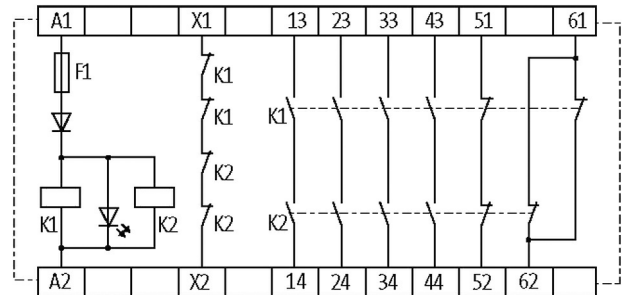
6 A
Kontakterweiterung[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Allgemeine Daten**

Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene (EN 60715)
Temperaturbereich	-25...+45 °C (Lagertemperatur -40...+85 °C)
Lebensdauer mech./ elektr.	10 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig
Anschlussart	Federkraftsteckklemmen
Abmessungen H×B×T	100×22.5×121 mm

Ausgang

Anzahl Meldeausgänge	0
----------------------	---

Kontaktmaterial	Ag Sn O, selbstreinigend, zwangsgeführt
Schaltspannung	max. 250 V AC/DC
Anzahl Kontakte	4 - (13-14); (23-24); (33-34); (43-44)
Anzahl Hilfskontakte	2 - (51-52); (61-62)
Schaltstrom je Ausgang	max. 6 A

Eingang

Eingangsspannung	24 V DC (-15 +20%), 24 V AC (-15 +10%)
Leistungsaufnahme	max. 1.0 VA

Gebrauchskategorie

AC-15	6 A (230 V AC)
Sicherheitskontakte (STOP 0)	max. 250 V AC/6 A; min. 10 V AC/10 mA (ohm./ind.), bei geeigneter Schutzbeschlaltung
DC-13	6 A (24 V DC)

Kaufmännische Daten

EAN	4048879367622
eClass	27371819
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85364900