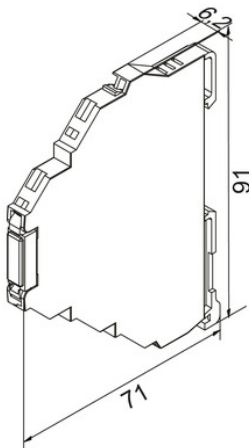
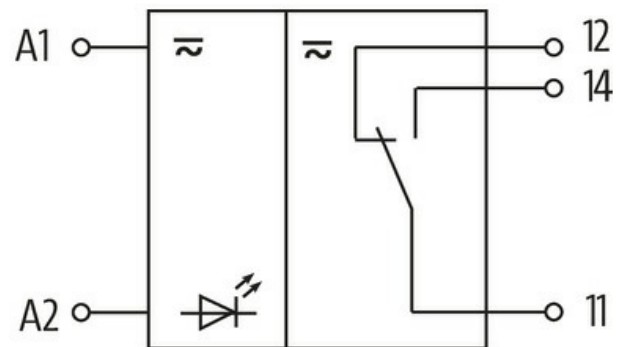


**MIRO 6.2 110V-1U OUTPUT RELAY WITH LEAKAGE****CURRENT SUPPRESSION**

1 zestaw przelączny  
6 A  
115 V AC/DC  
Zaciski sprężynowe

**[Link do produktu](#)****Ilustracje**

Ilustracja zastępcza

**Dane ogólne**

Typ montażu	Zatrask na szynie DIN TH35 (EN 60715)
Zakres temperatur	-25...+60 °C
Stopień ochrony	IP20
Typ połączenia	Zacisk sprężynowy
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	91×6.2×71 mm

**Wyjście**

Minimalne obciążenie prądowe	100 mA
Materiał styku	Ag Sn O2
Napięcie łączeniowe	max. 250 V AC/DC
Moc załączalna (zależna od napięcia)	max. 1500 VA/120 W
Prąd przełączania na wyjście	max. 6 A

**Wejście**

Wyświetlacz LED	Dioda LED (zielona)
-----------------	---------------------

**Kategoria użytkowa**

AC-15	3 A (24/110/230 V AC)
AC-12	6 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)

**Dane handlowe**

EAN	4048879879781
eClass	27371601
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85364900
Kraj pochodzenia	CZ