

**RM 14/24 - rele - 22, delka 5,0mm**

IN: 24 VAC/DC - OUT: 250 VAC/DC / 2 A

1 relé; 4 NO/NC kontakty

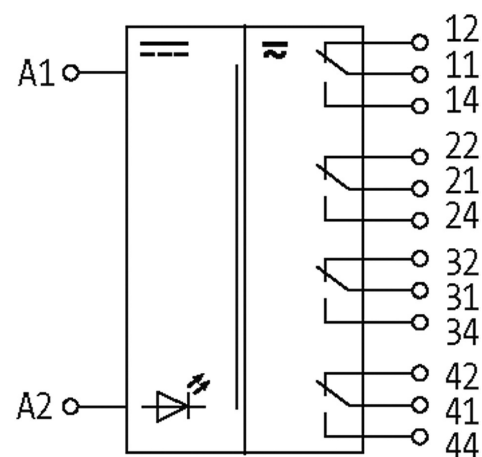
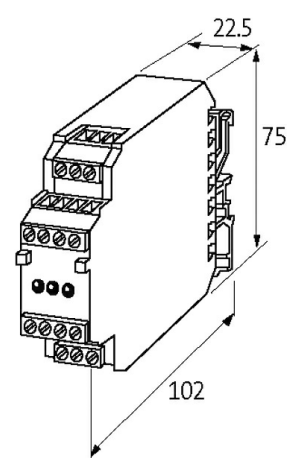
2 A

24 V DC

Šroubové svorky

**[Odkaz na produkt](#)**

**Ilustrace**



Ilustrační obrázek

Obecné údaje	
Životnost mech./elektr.	50 000 000 spínacích cyklů/dle zátěže
Zkušební izolační napětí	1.5 kV
Montáž	Montáž na DIN-lištu TH35 nebo G32 (EN 60715)
Teplotní rozsah	-20...+50 °C
Rozměry V×Š×H	75×22.5×102 mm
Výstup	
Spínací napětí	max. 250 V AC/DC

Údaje, které obsahuje tento datový list, byly zpracovány s maximální péčí.  
Odpovědnost za správnost, kompletnost a aktualizaci je omezena na hrubou nedbalost. Verze: 09/21

Spínací proud na výstup	max. 2 A
Minimální zatěžovací proud	0.1 mA
Pro výkon	max. 125 VA/60 W
Spínací frekvence	max. 0.1 Hz (se zátěží)
Materiál kontaktů	Ag Au
Doba přitahu/odpadu/odskoku	10/20/2 ms

**Vstup**

Připojení napětí - proud	24 V AC/DC (20.4...26.4 V AC/DC) - 20 mA
LED signalizace	LED (červená)

**Kategorie využití**

AC-12	2 A (24 V AC); 0.5 A (230 V AC)
AC-15	1 A (24 V AC); 0.1 A (230 V AC)
DC-13	0.8 A (24 V DC); 0.01 A (230 V DC)

**OBCHODNÍ ÚDAJE**

Balící množství	1
Číslo celního sazebníku	85364900
EAN	4048879027649
eClass	27371001
Země původu	CZ