

# Relé modul RT1C, 12V, se zpožděním, NC, ACC

## Kódy produktů:

Kód produktu: AM1464

EAN13: -

HS kód: 85364190

## Parametry produktu:

Napětí: 12 V DC

Max. spínaný proud: 10 A

Max. spínané napětí: 125V AC /14 V DC



## Varianty produktu:

## Popis výrobku:

Po připojení k napětí je relé sepnuté, při aktivaci ACC po nastaveném časovém zpoždění rozepne.

Nastavení prodlevy pomocí DIP.

Nastavitelná doba sepnutí 300 ms až 60 sekund.

Napájecí napětí: 12V DC (5V-15V DC)

Provozní proud: 10 mA

Typ relé: Songe SRA-12VDC-CL

Max. spínané napětí: 125V AC, 14V DC

Max. spínaný proud: 10 A

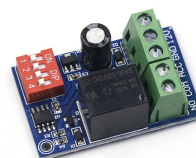
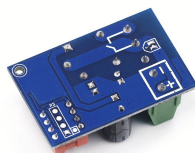
Provozní teplota: -20 až 70°C

Rozměry: 50x35x22 mm

---

Váha: 20g

## Galerie:



ampul	12V	ampul	12V	ampul	12V	ampul	12V
	0,35		1,35		3S		WS
	0,65		1,65		4S		WS
	0,85		2S		5S		WS
	1,5		2,5		8S		WS

