

Moduł przekaźnikowy RT1M, 12V, z opóźnieniem, NO, ACC

Kody produktów:

Kód produktu: AM8652

EAN13: -

HS kód: 85364190

Parametry produktów:

Napięcie: 12 V DC

Maks. prąd przełączania: 10 A

Maks. napięcie przełączania: 125V AC
/14 V DC



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Po podłączeniu napięcia przekaźnik jest otwarty, w przypadku załączenia ACC zamyka się po ustawionym czasie.

Ustawianie opóźnienia za pomocą DIP.

Regulowany czas przełączania od 300 ms do 60 sekund.

Napięcie zasilania: 12 V DC (5 V-15 V DC)

Prąd roboczy: 10 mA

Typ przekaźnika: Songe SRA-12VDC-CL

Maks. napięcie przełączania: 125V AC, 14V DC

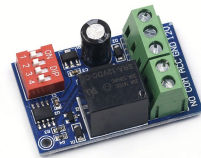
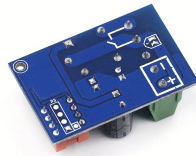
Maks. prąd przełączania: 10 A

Temperatura pracy: -20 do 70°C

Wymiary: 50x35x22 mm

Waga: 20g

Galerie:



Model	Waga	Prędkość	Wzrost	Prędkość	Wzrost	Prędkość	Wzrost
	0.35		1.35		3.5		RS
	0.45		1.45		4.5		BS
	0.85		1.5		5.5		MS
	1.5		1.55		6.5		MS

