

Relaismodul RT1M, 12V, mit Verzögerung, NO, ACC

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM8652

EAN13: -

HS kód: 85364190

Produktparameter:

Spannung: 12 V DC

Max. geschalteter Strom: 10 A

Max. geschaltete Spannung: 125V AC
/14 V DC



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Nach Anlegen der Spannung ist das Relais geöffnet, bei aktivierter ACC schließt es nach einer eingestellten Zeitverzögerung.

Einstellung der Verzögerung per DIP.

Einstellbare Schaltzeit von 300 ms bis 60 Sekunden.

Versorgungsspannung: 12V DC (5V-15V DC)

Betriebsstrom: 10 mA

Relaistyp: Songe SRA-12VDC-CL

Max. Schaltspannung: 125 V AC, 14 V DC

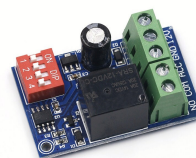
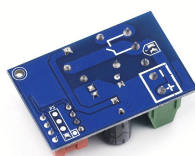
Max. Schaltstrom: 10 A

Betriebstemperatur: -20 bis 70 °C

Abmessungen: 50x35x22 mm

Gewicht: 20g

Galerie:



Output	Input	Output	Input	Output	Input
	0,35		1,35		3,5
	0,65		1,65		4,5
	0,85		1,5		5,5
	1,5		1,55		6,5

