

Relæmodul RT1M, 12V, med forsinkelse, NO, ACC

Produktkoder:

Produktkode: AM8652

EAN13: -

HS-kode: 85364190



Produktparametre:

Spænding: 12 V DC

Maks. koblingsstrøm: 10 A

Maks. koblingsspænding: 125V AC /14 V
DC

Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Efter tilslutning til spænding er relæet åbent, når ACC aktiveres, lukkes det efter en indstillet tidsforsinkelse.

Indstilling af forsinkelse ved hjælp af DIP.

Justerbar skiftetid fra 300 ms til 60 sekunder.

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

Driftsstrøm: 10 mA

Relætype: Songe SRA-12VDC-CL

Maks. skiftespænding: 125V AC, 14V DC

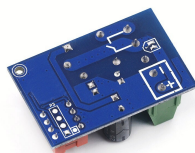
Maks. skiftestrøm: 10 A

Driftstemperatur: -20 til 70°C

Mål: 50x35x22 mm

Vægt: 20g

Galleri:



Model	Power	Time	Power	Time	Power	Time
0.3S	1.3S	3S	5S	10S	15S	20S
0.4S	1.4S	4S	6S	12S	18S	24S
0.45S	1.5S	4.5S	6.5S	13.5S	20.25S	27S
0.8S	3S	6S	9S	18S	27S	36S
1.5	3.5S	7S	10.5S	21S	31.5S	42S

