

Releu temporizat 0.1s - 1 oră, FC-31, 12V

coduri de produs:

Referință: AM9172

EAN13: -

UPC: 85364190



Caracteristicile produsului:

Tensiune: 12 V DC

Acoperi: IP20

Atributele produsului:

Descriere produs:

Atunci când este conectat la sursa de alimentare, releul pornește după o întârziere de timp stabilă. Setarea întârzierii cu ajutorul trimmerului SMD. Conexiune NO și NC.

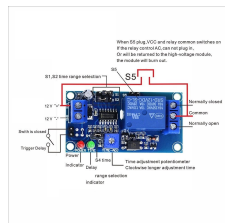
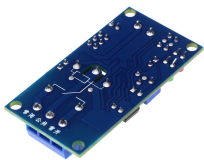
Tim de comutare reglabil de la 100 ms la 1 oră

Contact de releu fără potențial

Tensiune de alimentare: 12V DC

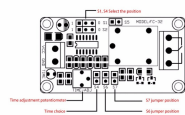
Curent de funcționare:

Galerie de produse:



Delay time selection method:

Q number	Q number	Resistor Value	Resistor Value	Resistor Value
0	1	0.150-1.50	1.50-14.05	14.05-140.5
1	0	0.50-5.25	40-585	485-4850
0	0	4.45-425	485-4850	4850-48500
1	1	385-3850	3850-37000	37000-370000



How the relay works

