

Relé temporizado 0,1s - 1 hora, FC-31, 12V

Códigos de producto:

Kód produktu: AM9172

EAN13: -

HS kód: 85364190



Parámetros del producto:

Tensión: 12 V DC

Cobertura: IP20

Variantes de productos:

Descripción del producto:

Cuando se conecta a la fuente de alimentación, el relé se enciende después de un tiempo de retardo establecido. Ajuste del retardo mediante el trimmer SMD. Conexión NO y NC.

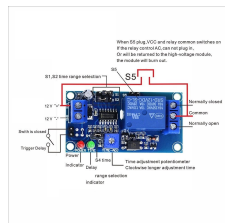
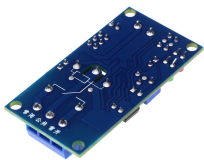
Tiempo de conmutación ajustable de 100 ms a 1 hora

Contacto de relé sin potencial

Tensión de alimentación: 12V DC

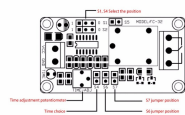
Corriente de funcionamiento:

Galerie:



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	485-5850
0	0	4.45-425	485-4855	5850-58500
1	1	385-3855	3850-37005	37005-370050



How the relay works

