

Módulo de relé RT1C, 12V, con retardo, NC, ACC

Códigos de producto:

Kód produktu: AM1464

EAN13: -

HS kód: 85364190

Parámetros del producto:

Tensión: 12 V DC

Corriente de conmutación máxima: 10 A

Tensión de conmutación máxima: 125V

AC /14 V DC



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Después de conectarse al voltaje, el relé se cierra, cuando se activa ACC, se abre después de un retraso de tiempo establecido.

Configuración del retraso mediante DIP.

Tiempo de conmutación ajustable de 300 ms a 60 segundos.

Tensión de alimentación: 12 V CC (5 V-15 V CC)

Corriente de funcionamiento: 10 mA

Tipo de relé: Songe SRA-12VDC-CL

Máx. voltaje de conmutación: 125 V CA, 14 V CC

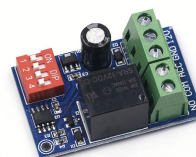
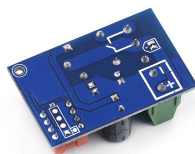
Máx. corriente de conmutación: 10 A

Temperatura de funcionamiento: -20 a 70°C

Dimensiones: 50x35x22mm

Peso: 20g

Galerie:



Relay	Coil	Dimensions	Weight	Current	Power
0.35	1.35	35	0.35	0.35	0.12
0.65	1.65	45	0.65	0.65	0.42
0.85	1.85	55	0.85	0.85	0.72
1.15	2.15	65	1.15	1.15	1.32

