

Relais temporisé 0.1s - 1 heure, FC-31, 12V

Codes produits :

Référence AM9172

EAN13 : -

CUP : 85364190



caractéristiques du produit :

Tension: 12 V DC

Couverture: IP20

Attributs du produit :

Description du produit :

Lorsqu'il est connecté à l'alimentation électrique, le relais s'enclenche après une temporisation définie. Réglage du délai par trimmer SMD. Connexion NO et NC.

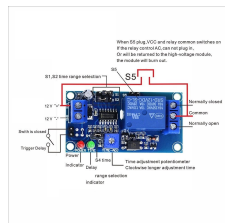
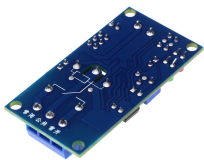
Temps de commutation réglable de 100 ms à 1 heure

Contact de relais sans potentiel

Tension d'alimentation : 12V DC

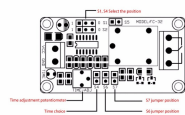
Courant de fonctionnement :

Galerie de produits :



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	4855-48550
1	1	385-3855	3855-38550	38550-385500



How the relay works

