

Module relais RT1T, 12V, avec retard, NO

Codes produits :

Référence AM4364

EAN13 : -

CUP : 85364190

caractéristiques du produit :

Tension: 12 V DC

Max. courant commuté: 10 A

Max. tension commutée: 125V AC /14 V DC



Attributs du produit :

Description du produit :

Après connexion à la tension, le relais s'ouvre et se ferme après un délai défini.

Réglage du délai à l'aide de DIP.

Temps de commutation réglable de 300 ms à 60 secondes.

Tension d'alimentation : 12 V CC (5 V-15 V CC).

Courant de fonctionnement : 10 mA

Type de relais : Sonde SRA-12VDC-CL

Max. tension de commutation : 125 V CA, 14 V CC

Max. courant de commutation : 10 A

Température de fonctionnement : -20 à 70°C

Dimensions : 50x35x22 mm

Poids : 20g

Galerie de produits :

Modèle	Dim	Modèle	Dim	Modèle	Dim	Modèle	Dim
	0.35		1.35		3S		8S
	0.65		1.65		4S		16S
	0.85		3S		5S		36S
	1.5		2.5		8S		48S

