

Fiche produit Caractéristiques

A9E16067

Composition

de contacts de signalisation

Relais iRTC-re. la mise H.T. d'1 charge lors de l'ouv.-10/C-Uc 24-240V CA/24V CC



Principales Utilisation du relais Relais temporisé Type de temporisation Retards de déchargement sur l'ouverture du contact Gamme Acti9 Nom du produit IRT Nom abrégé d'appareil iRTC

1 O/F

Complémentaires

Complémentaires	
[le] courant assigné d'emploi	8 A à 250 V c.a. 8 A à 250 V c.c. 0,01 A à 5 V c.c.
Durée de l'impulsion	> 100 ms
Signalisation locale	DEL, clignotant pour temporisation
Type de réglage	Bouton rotatif: configuration du retard
Plage de réglage de la temporisation	0.1360000 s
Erreur de précision	+/- 10 %
Précision de répétition	+/-0,5%
[Uc] tension circuit de commande	24240 V CA 50/60 Hz 24 V CC
[Us] tension assignée d'alimentation	24240 V c.a. à 50/60 Hz 24 V c.c.
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Pas de 9 mm	2
Hauteur	93 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	72 mm
Poids du produit	0,065 kg
Couleur	Blanc
Durée de vie mécanique	5000000 cycle
Durée de vie électrique	AC-1: 100000 cycle
Comportement au manque de tension	100 ms
Mode de raccordement	Bornes type tunnel pour 2 câble(s) 1,5 mm² souple avec extrémité de câble Bornes type tunnel pour 2 câble(s) 1,5 mm² souple sans extrémité de câble Bornes type tunnel pour 2 câble(s) 2,5 mm² rigide avec extrémité de câble Bornes type tunnel pour 2 câble(s) 2,5 mm² rigide sans extrémité de câble

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Immunité aux micro coupures	20 ms
Température de fonctionnement	-555 °C
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	10,2 cm
Poids de l'emballage 1	79 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	3,621 kg
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm

Caractéristiques environnementales

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	₫ Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------