

Fiche produit

Caractéristiques

A9E16066

Relais iRTB-ret. la mise HT d'1 charge lors de la ferme.-1C/O-Uc24-240VCA/24V CC



Principales

Utilisation du relais	Relais temporisé
Type de temporisation	Retards de déchargement sur la fermeture du contact
Gamme	Acti9
Nom du produit	IRT
Nom abrégé d'appareil	iRTB
Composition de contacts de signalisation	1 O/F

Complémentaires

[Ie] 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	0.1...360000 s
Erreur de précision	+/- 10 %
Précision de répétition	+/-0,5%
[Uc] tension circuit de commande	24...240 V CA 50/60 Hz 24 V CC
[Us] tension assignée d'alimentation	24...240 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 mm ² souple avec extrémité de câble Bornes type tunnel pour 2 câble(s) 1,5 mm ² souple sans extrémité de câble Bornes type tunnel pour 2 câble(s) 2,5 mm ² rigide avec extrémité de câble Bornes type tunnel pour 2 câble(s) 2,5 mm ² rigide sans extrémité de câble

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Immunité aux micro coupures	20 ms
Température de fonctionnement	-5...55 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	7,400 cm
Longueur de l'emballage 1	10,200 cm
Poids de l'emballage 1	80,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,603 kg

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
----------	-----------

Relais iRTB-ret. la mise HT d'1 charge lors de la ferme.-1C/O-Uc24-240VCA/24V CC