

PRODUCT-DETAILS

CT-MFE

CT-MFE Time relay, multifunction 1c/o, 0.05s-100h, 24-240VAC/DC



Informations générales

Extension du type de produit	CT-MFE
Code de produit	1SVR550029R8100
EAN	4013614346156
Description courte	CT-MFE Time relay, multifunction 1c/o, 0.05s-100h, 24-240VAC/DC
Description longue	The CT-MFE is a multifunction electronic time relay from the CT-E timer range. It provides 6 timing functions with 8 time ranges from 0.05 s to 100 h. This time relay operates with a rated control supply voltage of 24 - 240 V AC / DC and has a 1 c/o (SPDT) output rated at 250 V / 4 A. A control input works with voltage-related (non-floating) triggering.

Commande

EAN	4013614346156
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85364900
ID Produit de remplacement (NOUVEAU)	1SVR508020R0000

Popular Downloads

Fiche produit, informations techniques	2CDC111145D0201
--	-----------------

Dimensions

Produit Largeur Net	22.5 mm
Produit Hauteur Net	78 mm
Produit Longueur Net	78.5 mm
Poids net	0.07 kg

Technique

Timer Relay Type	ON-Delay OFF-Delay Impulse ON Flasher Starting with ON Flasher Starting with OFF Pulse Former
Time Range	0.05 s ... 100 h
Rated Control Supply Voltage (U_s)	24 ... 240 V AC/DC
Sortie	1 c/o (SPDT) contact
Type de borne	Screw Terminals
Rated Operational Current AC-12 (I_{θ})	(230 V) 4 A
Courant assignée d'emploi AC-15 (I_{θ})	(230 V) 3 A
Rated Operational Current DC-12 (I_{θ})	(24 V) 4 A
Courant assignée d'emploi DC-13 (I_{θ})	(24 V) 2 A
Type d'encastrement	1 ... 6
Montage sur rail DIN	TH35-15 (35 x 15 mm Mounting Rail) acc. to IEC 60715 TH35-7.5 (35 x 7.5 mm Mounting Rail) acc. to IEC 60715
Normes et standards	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61812-1 UL 508

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CQC Certificate	CQC2010010303393101
Certificat cUL	cUL508_E140448
Fiche produit, informations techniques	2CDC111145D0201
Declaration of Conformity - CCC	2020980303000201
Déclaration de Conformité - CE	1SVD981002

EAC Certificate	EAC_RU_C-DE.ME77.B.02016
Informations environnementales	1SAA981011-2402
Instructions et manuels	1SVC557021M1000
Certificat RMRS	RMRS_1740021250
Informations RoHS	1SVD981002
Certificat UL	UL508_E140448

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	81 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	26 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	83.1 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.086 kg
Emballage Niveau 1 EAN	4013614346156

Classifications

Code de classification d'objet	K
ETIM 4	EC001439 - Timer relay
ETIM 5	EC001439 - Timer relay
ETIM 6	EC001439 - relais temporisé
ETIM 7	EC001439 - Timer relay
ETIM 8	EC001439 - Timer relay
eClass	V11.0 : 27371605
UNSPSC	39121519
E-Number (Finland)	2712603
E-Number (Sweden)	4033072

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Relais électroniques → Relais temporisés → CT-E

