

PRODUCT-DETAILS

CT-MFE

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



Información General

Tipo de producto extendido	CT-MFE
Código de producto	1SVR550029R8100
EAN	4013614346156
Descripción corta	CT-MFE Time relay, multifunction 1c/o, 0.05s-100h, 24-240VAC/DC
Descripción larga	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.

Clasificación

EAN	4013614346156
Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85364900
ID del producto de sustitución (NUEVO)	1SVR508020R0000

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CDC111145D0201
------------------------------------	-----------------

Instrucciones y
manuales

1SVC557021M1000

Dimensiones

Ancho del product	22.5 mm
Alto del producto	78 mm
Largo del product	78.5 mm
Peso del product	0.07 kg

Technical

Tipo de relé temporizador	ON-Delay OFF-Delay Impulse ON Flasher Starting with ON Flasher Starting with OFF Pulse Former
Rango de tiempo	0.05 s ... 100 h
Tensión nominal de alimentación de control (U _s)	24 ... 240 V AC/DC
Salida	1 c/o (SPDT) contact
Tipo de terminal	Screw Terminals
Corriente nominal de funcionamiento AC-12 (I _e)	(230 V) 4 A
Corriente nominal de funcionamiento AC-15 (I _e)	(230 V) 3 A
Corriente nominal de funcionamiento DC-12 (I _e)	(24 V) 4 A
Corriente nominal de funcionamiento DC-13 (I _e)	(24 V) 2 A
Posición de montaje	1 ... 6
Montaje en contactores	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
Normas	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61812-1 UL 508

Ambiente

Información sobre RoHS	1SVD981002
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado CQC	CQC2010010303393101
Certificado cUL	cUL508_E140448
Declaración de conformidad - CCC	2020980303000201
Declaración de conformidad - CE	1SVD981002
Certificado EAC	EAC_RU_C-DE.ME77.B.02016
Certificado RMRS	RMRS_1740021250

Certificado UL

UL508_E140448

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	81 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	26 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	83.1 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.086 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	4013614346156

Clasificaciones

Código de clasificación de objetos	K
ETIM 7	EC001439 - Timer relay
ETIM 8	EC001439 - Timer relay
ETIM 9	EC001439 - Timer relay
Clase electrónica	V11.0 : 27371605
UNSPSC	39122329
Número E (Finlandia)	2712603
Número E (Suecia)	4033072

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Relés electrónicos → Temporizadores → CT-E

Productos y Sistemas de Media Tensión → Servicios → Repuestos → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

