

# CT-MFE



CT-MFE TIMER MULTIFUNZ. 1C/O 24-240VCACC

## Informazioni generali

Tipo	CT-MFE
ID prodotto	1SVR550029R8100
EAN	4013614346156
Descrizione catalogo	CT-MFE TIMER MULTIFUNZ. 1C/O 24-240VCACC
Descrizione	Codice Ordine: ET 401 8 - Elettronica di comando e controllo, Temporizzatori elettronici, Multifunzione, CT-MFE Tempo 0,05s-100h alim. 24-240V c.a./c.c. 1c/o, 6 funzioni, 8 scale di tempo, Prodotti di comando, controllo, elettronica e sistemi per la sicurezza

## Ordinazione

EAN	4013614346156
Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85364900

## Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	81 mm
Profondità imballo livello 1	26 mm
Altezza imballo livello 1	83.1 mm
Peso lordo imballo livello 1	0.086 kg
EAN imballo livello 1	4013614346156

## Dimensioni

Larghezza prodotto	22.5 mm
Altezza prodotto	78 mm
Profondità prodotto	78.5 mm
Peso netto prodotto	0.07 kg

## Dati tecnici

Tipo di relè timer	ON-Delay OFF-Delay Impulse ON Flasher Starting with ON Flasher Starting with OFF Pulse Former
--------------------	--

Intervallo di tempo	0.05 s - 100 h
Tensione nominale di alimentazione di controllo ( $U_s$ )	24 ... 240 V AC/DC
Uscita	1 c/o (SPDT) contatto
Tipo di morsetto	Screw Terminals
Corrente nominale di funzionamento AC-12 ( $I_e$ )	(230 V) 4 A
Corrente nominale di funzionamento AC-15 ( $I_e$ )	(230 V) 3 A
Corrente nominale di funzionamento DC-12 ( $I_e$ )	(24 V) 4 A
Corrente nominale di funzionamento DC-13 ( $I_e$ )	(24 V) 2 A
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Montaggio su barra DIN	TH35-7.5 (35 x 7.5 mm Barra di Montaggio) secondo IEC 60715 TH35-15 (35 x 15 mm Barra di Montaggio) secondo IEC 60715
Norme di riferimento	EN 50581 IEC/EN 61812-1 UL 508 CAN/CSA C22.2 No.14

## Dati ambientali

Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
--------------------	------------------------------------

## Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Certificato CB	CB_DK-8575
Certificato CCC	CCC_2010010303393101
Certificato cUL	cUL508_E140448
Scheda tecnica	2CDC111145D0201
Dichiarazione di conformità - CE	1SVD981002-0001
DNV GL Certificate	DNV_GL_TAA00000F2
Certificato EAC	EAC_RU_C-DE.ME77.B.02016
Informazioni ambientali	1SAA981011-2402
Istruzioni e manuali	1SVC550021M1000
Certificato RMRS	RMRS_1740021250
Informazioni RoHS	1SVD981002-0001
Certificato UL	UL508_E140448

## Classificazioni

Codice classificazione oggetto	K
ETIM 4	EC001439 - relè a tempo
ETIM 5	EC001439 - relè a tempo
ETIM 6	EC001439 - relè a tempo
ETIM 7	EC001439 - relè a tempo
eClass	7.0 27371790
UNSPSC	39121519

## Categorie

Prodotti di bassa tensione → Prodotti per l'industria → Relè elettronici → Temporizzatori elettronici

