



Referencia: CT-MKE

Código: 1SVR550019R0000

estado-solido, multif., 1 no

**Comprar en Electric Automation Network** 



El CT-MKE es una multifunción electrónica relé de la CT-E rango del temporizador. Ofrece 4 funciones de temporización con 2 rangos de tiempo de  $0.1\,\mathrm{s}$  a  $300\,\mathrm{s}$ . Esta vez relé opera con un rango de control de la tensión de alimentación de  $24\,\mathrm{V}$  -  $240\,\mathrm{V}$  AC / DC y tiene una salida de estado sólido.

#### El pedido

EAN:	4013614346149
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85364900

#### Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	84.2 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	24.6 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	83.1 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0,07 kg

#### **Dimensiones**

Neto Del Producto Anchura:	22.5mm
Neto Del Producto De La Altura:	78mm

Producto De La Profundidad De La Red:	78.5mm
Peso Neto Del Producto:	0.059kg

## Técnica

Temporizador De Relé Tipo:	Multifunción -Retardo A la Impulso-EN Destellos de Partida con EN Destellos de Partida con
Rango De Tiempo:	0.1-10 s, 3-300 s
Clasificados De Control De La Tensión De Alimentación $(U_s)$ :	24 240 V AC/DC
Salida:	salida de estado sólido
Tipo De Terminal:	Terminales De Tornillo
Normas:	IEC 61812-1 EN 61812-1 + A11 DIN VDE 0435, parte 2021

## Ambiental

RoHS Estado:	Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda

# Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

cUL Certificado:	cUL508_E140448
Declaración de Conformidad - CE:	1SAD938501-0114
EAC Certificado:	EAC_RU_C-DE.ME77.B.02016
GL Certificado:	GL_94633-94HH
Certificado GOST:	GOST_8572616
RMRS Certificado:	RMRS_12.04010.250
RoHS Información:	1SAA981001-4404
Certificado UL:	UL508_E140448

## Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	К
ETIM 4:	EC001439 - Temporizador de retransmisión
ETIM 5:	EC001439 - Temporizador de retransmisión
UNSPSC:	39121500
eClass:	7.0 27371790