



Situación comercial

Aviso de Término de Venta : ENE 23, 2021

⚠ Aviso de Término de Venta

Principal

Gama de producto	Zelio Time
Tipo de producto o componente	Relé temporizador electromecánico
Tipo de salida digital	Relé
Tipo de contactos y composición	1 NA contacto instantáneo
Nombre de componente	RE88226
Tipo de temporización	Función 4 Función 3 Función 2
Rango de temporización	0...12 H
[Us] tensión de alimentación nominal	24 V AC en 50 Hz
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Terminales abraz. fijac. 1 x 0.5...2 x 2.5 mm ²
Corriente nominal de salida	5 A

Complementario

Rango de tensiones	1,1 Un en <55 °C acorde a IEC 60255-100
Precisión de repetición	+/- 1,5% para 0...12 H rango de retardo de tiempo +/- 1,5% para 0...6 min rango de retardo de tiempo +/- 1,5% para 0...60 min rango de retardo de tiempo
Precisión del ajuste de temporización	+/- 2 % para 0...12 H rango de retardo de tiempo +/- 2 % para 0...6 min rango de retardo de tiempo +/- 2 % para 0...60 min rango de retardo de tiempo
Tiempo de rearme	0,2 S
Factor de carga	100 %
Consumo de potencia en VA	3 VA, cos f = 0,8
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	380 V AC acorde a VDE 0110 gr C 440 V DC acorde a VDE 0110 gr C
[Ith] Corriente térmica convencional	6,3 A
Poder de corte	5 A en 230 V, cos f = 0,41, durabilidad eléctrica: 10000 ciclos
Modo de fijación	Conectable, montaje el toma de 8 puntos
Peso neto	0,185 Kg

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Entorno

Normas	VDE 0110 NF C 45250 VDE 0660 VDE 0435 Activar / desactivar Ig
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...70 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-10...55 °C
Características ambientales	Entorno tropical acorde a IEC 60068-2-10 Ambiente estándar
Grado de protección IP	IP10 - tipo de cable: bloque de terminales) IP40 - tipo de cable: envolvente)
Resistencia a las vibraciones	4 gn (f = 10...55 Hz)
2 en armario + 3 conductos	1 KV acorde a IEC 60255-5 1 KV acorde a VDE 0435

Unidades de embalaje

Paquete 1 Peso	0,206 Kg
Paquete 1 Altura	0,600 Dm
Paquete 1 ancho	1,160 Dm
Paquete 1 Largo	0,600 Dm

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

Product Life Status : **Fin de la comercialización**