



Commerciële status

Melding Einde verkoop : JAN 23, 2021

⚠ Melding Einde verkoop

Hoofdkenmerken

Productgamma	Zelio Time
Type product of component	Elektromechanische timerrelais
Discreet uitgangstype	Relais
Type en samenstelling contact	1 NO onmiddellijk contact
Naam component	RE88226
Type tijdvertraging	Functie 2 Functie 4 Functie 3
Bereik tijdvertraging	0...12 min
[Us] nominale voedingsspanning	220...240 V AC bij 50 Hz
Elektrische aansluiting	Schroefklemmen 1 x 0,5...2 x 2,5 mm ²
Nominale uitgangsstroom	5 A

Complementaire kenmerken

Spanningsbereik	0,8...1 Un bij <55 °C conform IEC 60255-100
Herhalingsnauwkeurigheid	+/- 1.5 % voor 0...12 min bereik tijdvertraging +/- 1.5 % voor 0...60 s bereik tijdvertraging +/- 4 % voor 0...6 s bereik tijdvertraging
Instelling nauwkeurigheid tijdsvertraging	+/- 2 % voor 0...12 min bereik tijdvertraging +/- 5 % voor 0...6 s bereik tijdvertraging
Resettijd	0,2 S
On load factor	100 %
Energieverbruik in VA	3 VA, cos f = 0,8
[Ui] nominale isolatiespanning	380 V AC conform VDE 0110 groep C 440 V DC conform VDE 0110 groep C
Ith conventionele thermische stroom in vrije lucht	6,3 A
Uitschakelvermogen	5 A bij 230 V, cos f = 0,41, elektrische duurzaamheid: 10000 cycli
Bevestigingsmethode	Plug-in, bevestigd op 8-pins fitting
Gewicht product	0,185 Kg

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products 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.

Omgeving

Normen	VDE 0110 NF C 45250 IEC 60529 VDE 0435 VDE 0660
Productcertificeringen	CSA UR
Omgevingstemperatuur bij opslag	-20...70 °C
Omgevingstemperatuur bij werking	-10...55 °C
Milieu-eigenschappen	Tropische omgeving conform IEC 60068-2-10 Standaard omgeving
IP-beschermingsgraad	IP10 (aansluitblok) IP40 (behuizing)
Trillingsweerstand	4 gn (f= 10...55 Hz)
Diëlektrische testspanning	2 KV conform IEC 60255-5 2 KV conform VDE 0435

Verpakkingseenheid

Verpakkingsgewicht (lb)	0,178 Kg
Hoogte verpakking 1	0,620 Dm
Breedte verpakking 1	1,180 Dm
Lengte verpakking 1	0,620 Dm

Contractuële waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

Product Life Status : **Einde commercialisatie**