

RHN411M

ogenblikkelijk relais - 220 V AC 50 Hz - 4NO/ NC



Hoofdkenmerken

Productgamma	Zelio Relay
Type product of component	Insteekrelais
Korte naam apparaat	RHN
Type en samenstelling contact	4 C/O
Werking contacten	Onmiddellijk Standaard
[Uc] spanning stuurkring	220 V AC 50 Hz
Ithe conventionele thermische stroom in behuizing	5 A bij <40 °C
Status LED	Zonder
Type bediening	Handmatige besturing
Interferentieonderdrukking in spoel	Zonder

Complementaire kenmerken

[Ui] nominale isolatiespanning	250 V
Testniveaus	Niveau A
Bedieningspositie	Eender welke positie
Minimale schakelcapaciteit	150 mVA bij 10 mA 150 mVA, 1 V
Tijd contactdender	<= 10 ms
Maximum voltage drop	<100 V voor 3 A op 24 V
Gemiddelde weerstand	30 mOhm bij 20 °C
Gemiddeld verbruik in VA	2,5 (vasthouden) bij 20 °C 4,5 (inkomend) bij 20 °C
Spanningslimieten controlecircuit	0.8...1.1 Uc conform IEC 60255
Spanningsverliesgrens	0.15...0.5 Uc
Cos phi	0,6 (inkomend) 0,7 (vasthouden)
Mechanische levensduur	20000000 cycli
Maximum operating rate	6 cyc/mn
Werkingstijd	2...15 ms tussen bekrachtiging spoel en sluiting NC-contact bij 20 °C 1.2...12 ms tussen ontlading spoel en sluiting NC-contact bij 20 °C 1...3 ms voor activatie/de-activatie 0.5...6 ms voor de-activatie/activatie
CAD totale breedte	33 mm
CAD totale hoogte	43 mm
CAD totale diepte	54 mm
Beschrijving klemmen ISO nr 1	(31-32-34)OC (21-22-24)OC (11-12-14)OC (41-42-44)OC (A1-A2)CO
Gewicht product	0,09 kg
Compatibiliteitscode	RHN

Omgeving

Normen	VDE 0435 NF C 45-250 BS 4794 IEC 60255
Productcertificeringen	ASE BV USSR UR CSA EDF
Beschermende behandeling	TC
Doorslagvastheid	2500 V
Omgevingstemperatuur voor werking	-5...40 °C conform IEC 60255
Omgevingstemperatuur bij opslag	-40...70 °C
Trillingsweerstand	6 gn (f= 10...55 Hz) conform IEC 60068-2-6 6 gn (f= 10...55 Hz) conform NF C 20-616
Schokbestendigheid	50 gn voor 11 ms conform NF C 20-608

Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
REACH vrij van SVHC	Ja
EU-richtlijn RoHS	Not applicable, out of EU RoHS legal scope EU-verklaring RoHS
Vrij van giftige zware metalen	Ja
Kwikvrij	Ja
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China
Milieu-informatie	Milieuprofiel Van Het Product
Circulariteitsprofiel	Informatie Over Einde Levensduur
WEEE	Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Contractuële waarborg

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