



E-nummer: 4027772
EAN-kod: 3389119403504



Produktdata

Produktområde	Zelio Relä
Serienamn	Miniatyr
Typ av produkt eller komponent	Plug-inrelä
Enhetens korta namn	RXM
Kontaktbestyckning	2 C/O
Märkspänning	120 V AC 50/60 Hz
[Ithe] konventionell innesluten termisk ström	12 A vid -40...55 °C
Status LED	Med
Manövertyp	Lockable test button
Utnyttjandekoefficient	0,2

Teknisk data

Typ av stift	Platt
[Ui] isolationsspänning	250 V överensstämmer med IEC 300 V överensstämmer med CSA 300 V överensstämmer med UL
[Uimp] max stötspänning	4 kV under 1.2/50 µs
Material i anslutning	AgNi
[Ie] märkdriftström	12 A vid 28 V (DC) Nej överensstämmer med IEC 12 A vid 250 V (AC) Nej överensstämmer med IEC 6 A vid 28 V (DC) NC överensstämmer med IEC 6 A vid 250 V (AC) NC överensstämmer med IEC 12 A vid 28 V (DC) överensstämmer med UL 12 A vid 277 V (AC) överensstämmer med UL
Maximal switchande spänning	250 V överensstämmer med IEC
Resistive rated load	12 A vid 250 V AC 12 A vid 28 V DC
Maximal switchande kapacitet	3000 VA/336 W
Minsta brytkapacitet	170 mW vid 10 mA, 17 V
Arbetsområde	<= 1200 cykler/timme vid belastning <= 18000 cykler/timme ingen-last
Mekanisk livslängd	10000000 cycles
Elektrisk livslängd	100000 cycles för resistiv last
Average coil consumption in VA	1,2 vid 60 Hz
Genomsnittlig förbrukning	1,2 VA vid 60 Hz
Utlösningsspänning tröskelvärde	>= 0.15 Uc
Operate time	20 ms
Release time	20 ms
Average coil resistance	3630 Ohm vid 20 °C +/- 15 %
Listad användarspänning gränser	96...132 V AC
Tillförlitlighetsdata (säkerhet)	B10d = 100000
Skyddskategori	RT I
Test levels	Nivå A
Arbetsläge	Alla positioner
Höjd	79 mm
Djup	78,45 mm

Produktens vikt	0,096 kg
Produktbeskrivning	Komplett produkt

Miljö

Dielektrisk styrka	1300 V AC mellan kontakter med micro disconnection insolering 2000 V AC mellan spole och kontakt med förstärkt insolering 2000 V AC Mellan poler med bas insolering
Produktcertifieringar	GOST RoHS CSA UL Lloyd's REACH CE
Standarder	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 61810-1 UL 508
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...85 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-40...55 °C
Vibrationsbeständighet	3 gn, amplitud = +/- 1 mm (f = 10...150 Hz)5 cykler i drift 5 gn, amplitud = +/- 1 mm (f = 10...150 Hz)5 cykler ej i drift
IP-kapslingsklass	IP40 överensstämmer med EN/IEC 60529
Chocktålighet	10 gn för i drift 30 gn för ej i drift
Föreningegrad	3

Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) EU RoHS-deklaration
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
Cirkulationsprofil	Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

Kontraktsgaranti

Garanti	18 months
---------	-----------