

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

RXM4LB1P7

minijaturni utični relej - Zelio RXM2L - 4 C/O - 230 V AC - 3 A - bez LED-a



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Grupa proizvoda | Harmony Electromechanical Relays |
| Ime serije | Minijaturni |
| Tip proizvoda ili komponente | Utični relej |
| Kratko ime uređaja | RXM |
| Potiskivanje interferencije kabela | Bez |
| Koeficijent upotrebe | 20 % |
| Prodaja po nedeljivim količinama | 10 |

Dopunske informacije

| | |
|--|--|
| Tip kontakata i sastav | 4 C/O |
| Operacija kontakata | Standardna |
| Napon upravljačkog kola | 230 V AC 50/60 Hz |
| [ithe] dozvoljena termička struja u ormanu | 3 A pri -40...55 °C |
| Statusne led lampice | Bez |
| Tip upravljanja | Bez tastera |
| [ui] nazivni napon izolacije | 250 V u skladu sa IEC |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 3,6 kV tokom 1.2/50 μs u skladu sa IEC 61810-7 |
| Materijal kontakata | Legura srebra (Ag/Ni) |
| [ie] nazivna radna struja | 3 A (AC-1/DC-1) NO u skladu sa IEC 1,5 A (AC-1/DC-1) NC u skladu sa IEC |
| Minimalna struja preklapanja | 10 mA |
| Maksimalni napon preklapanja | 250 V AC 250 V DC |
| Minimalni napon preklapanja | 17 V |
| Struja opterećenja | 3 A pri 250 V AC 3 A pri 28 V DC |
| Maksimalna moć preklapanja | 750 VA AC 84 W DC |
| Minimalna preklopna moć | 170 mW |
| Broj operacija | <= 1200 ciklusa/h pod opterećenjem <= 18000 ciklusa/h bez opterećenja |
| Mehanička trajnost | 10000000 ciklusa |
| Električna trajnost | 100000 ciklusa za rezistivno opterećenje |
| Prosečna potrošnja u va | 1,2 AC |
| Prag napona propada | >= 0.15 U _c AC |
| Vreme uključanja/isključanja | 20 ms između isključenja kabela i uključanja kontakta zakasnelog isključenja 20 ms između uključanja kabela i uključanja kontakta zakasnelog uključanja |
| Prosečan otpor | 15000 Ω mreža: AC pri 20 °C +/- 15 % |
| Nazivno ograničenje napona | 184...253 V AC |
| Kategorija zaštite | RT I |
| Test nivoi | Nivo A |
| Radni položaj | Bilo koja pozicija |

| | |
|---------------------------------|---|
| Cad ukupna širina | 21 mm |
| Cad ukupna visina | 27 mm |
| Cad ukupna dubina | 46 mm |
| Masa proizvoda | 0,032 kg |
| Dielektrična snaga | 2000 V AC između kalema i kontakta 2000 V AC između polova 1000 V AC između kontakata |
| Sigurnosni podaci o pouzdanosti | B10d = 100000 |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|---|
| Standardi | EN/IEC 61810-1 (iss. 2) CE |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...85 °C |
| Temperatura okoline za rad | -40...55 °C |
| Otpornost na vibracije | 3 gn, amplituda = +/- 1 mm (f = 10...50 Hz)uključenje u skladu sa EN/IEC 60068-2-6 6 gn, amplituda = +/- 1 mm (f = 10...50 Hz)kada uređaj nije u radu u skladu sa EN/IEC 60068-2-6 |
| Ip stepen zaštite | IP40 u skladu sa EN/IEC 60529 |
| Otpornost na udare | 10 gn za otvaranje u skladu sa EN/IEC 60068-2-27 5 gn za zatvaranje u skladu sa EN/IEC 60068-2-27 |

Pakovanje

| | |
|-----------------------------|---------|
| Tip jedinice pakovanja 1 | PCE |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1 |
| Pakovanje 1 težina | 33 g |
| Pakovanje 1 visina | 2,1 cm |
| Pakovanje 1 širina | 2,7 cm |
| Pakovanje 1 dužina | 4,5 cm |
| Tip jedinice pakovanja 2 | BB1 |
| Broj jedinica u pakovanju 2 | 10 |
| Pakovanje 2 težina | 390 g |
| Pakovanje 2 visina | 3 cm |
| Pakovanje 2 širina | 11,5 cm |
| Pakovanje 2 visina | 10 cm |
| Tip jedinice pakovanja 3 | BB2 |
| Broj jedinica u pakovanju 3 | 10 |
| Pakovanje 3 težina | 390 g |
| Pakovanje 3 visina | 3 cm |
| Pakovanje 3 širina | 11,5 cm |
| Pakovanje 3 visina | 10 cm |

Održivost ponude

| | |
|------------------------------|--|
| Status održive ponude | Green Premium proizvod |
| Propis REACh |  REACh Deklaracija |
| REACh bez SVHC | Da |
| EU RoHS direktiva | Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS)  EU RoHS deklaracija |
| Bez toksičnih teških metala | Da |
| Bez žive | Da |
| Informacije o RoHS izuzecima |  Da |
| RoHS regulativa za Kinu |  RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Izjava o zaštiti okoliša |  Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda |
| WEEE | Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke. |

Ugovorna garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 meseci |
|-----------|-----------|
