

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

A9C32111

impulsni relej iTLs - 1P - 1NO - 16A - kalem 12 VDC - 24 VAC 50/60Hz



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Range of product | Acti9 |
| Ime proizvoda | Acti9 iTL |
| Tip proizvoda ili komponente | Impulsni relej |
| Kratko ime uređaja | iTLs |
| Primena uređaja | Daljinska indikacija |
| Poles | 1P |
| Raspored kontakata | 1 NO |
| Sastav pomoćnog kontakta | 1 C/O |
| [in] nazivna struja | 16 A |
| Tip mreže | AC |
| Napon upravljačkog kola | 24 V AC 50/60 Hz 12 V DC |

Dopunske informacije

| | |
|----------------------------|--|
| Mrežna frekvencija | 50/60 Hz |
| [ue] nazivni napon | 250 V AC 50/60 Hz |
| Tip upravljanja | Daljinsko i ručno upravljanje Isključenje kalema |
| Tip kontrolnog signala | Impuls |
| Frekvencija preklapanja | 100 prekidačkih operacija/dan 5 prekidačkih operacija/min |
| Trajanje impulsa | 50 ms...1 s |
| Tip daljinskog upravljanja | Svetleći taster 3 mA |
| Lokalna signalizacija | ON/OFF očitavanje |
| Signal napona | AC: 24...240 V DC: 24...240 V |
| Struja signalnog izlaza | 0.01...6 A |
| Način montiranja | Fiksno |
| Nosači za montažu | DIN šina |
| 9 mm redovi | 2 |
| Visina | 84 mm |
| Širina | 18 mm |
| Dubina | 60 mm |
| Električna trajnost | AC-21: 200000 ciklusa AC-22: 100000 ciklusa |
| Povezivanje - priključci | Upravljačko kolo: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 0,5...4 mm ² kruti Upravljačko kolo: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 0,5...4 mm ² kruti sa Upravljačko kolo: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1...4 mm ² fleksibilni Upravljačko kolo: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1...4 mm ² fleksibilni sa kablovskim završetkom Kolo napajanja: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1,5...4 mm ² kruti Kolo napajanja: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1,5...4 mm ² kruti sa Kolo napajanja: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1,5...4 mm ² fleksibilni Kolo napajanja: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1,5...4 mm ² fleksibilni sa kablovskim završetkom |
| Dužina ogoljenog dela žice | 11 mm |

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova poveznica ne snosi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

| | |
|--------------------------------|--|
| Moment pritezanja | 1 N.m |
| Kompatibilnost grupe proizvoda | Acti 9 iATeT Acti 9 iATLc Acti 9 iATLc+s Acti 9 iATLm Acti 9 iATLs Acti 9 iETL iTL 16 Acti 9 iATLc+c |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|---|
| Standardi | EN 669-2-2 EN 669-1 |
| Sertifikacija proizvoda | CCC GOST |
| Oznake kvaliteta | CEBEC IMQ NF KEMA VDE |
| Nivo buke | 60 dB |
| Ip stepen zaštite | IP20 u skladu sa IEC 60529 (pri otvaranju) IP40 u skladu sa IEC 60529 (u ormanu) |
| Stepen zaprljanosti | 3 |
| Tropikalizacija | 2 |
| Relativna vlažnost | 95 % pri 55 °C |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -20...50 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...70 °C |

Pakovanje

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 1,8 cm |
| Package 1 Width | 7,5 cm |
| Package 1 Length | 9,5 cm |
| Package 1 Weight | 114,0 g |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 12 |
| Package 2 Height | 8,0 cm |
| Package 2 Width | 9,5 cm |
| Package 2 Length | 23,0 cm |
| Package 2 Weight | 1,432 kg |
| Unit Type of Package 3 | S03 |
| Number of Units in Package 3 | 144 |
| Package 3 Height | 30,0 cm |
| Package 3 Width | 30,0 cm |
| Package 3 Length | 40,0 cm |
| Package 3 Weight | 17,671 kg |

Održivost ponude

| | |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude | Green Premium proizvod |
| Propis REACH |  REACH Deklaracija |
| EU RoHS direktiva | Usaglašeno  EU RoHS Deklaracija |
| Bez žive | Da |
| RoHS regulativa za Kinu |  RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Informacije o RoHS izuzecima |  Da |
| 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. |
| Učinak u vezi sa sadržajem halogena | Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena |

Ugovorna garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|