



Osnovne informacije

| | |
|-------------------------------|--|
| Primena uređaja | Razvod električne energije |
| Grupa proizvoda | Acti 9 |
| Ime proizvoda | Acti 9 iC60 |
| Tip proizvoda ili komponente | Minijaturni prekidač |
| Kratko ime uređaja | IC60N |
| Broj polova | 4P |
| Broj zaštićenih polova | 4 |
| [in] nazivna struja | 4 A |
| Tip mreže | DC AC |
| Tehnologija zaštitne jedinice | Termomagnetna |
| Kod krive | B |
| Prekidna moć | 6000 A Icn at 400 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60898-1 50 KA Icu pri 12...60 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2 50 KA Icu at 220...240 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 50 KA Icu pri 100...133 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2 50 KA Icu at 380...415 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 25 KA Icu at 440 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 10 kA Icu at <= 250 V DC conforming to EN/IEC 60947-2 |
| Kategorija upotrebe | Kategorija A u skladu sa EN 60947-2 Category A conforming to IEC 60947-2 |
| Pogodno za izolaciju | Yes conforming to EN 60898-1 Da u skladu sa EN 60947-2 Yes conforming to IEC 60898-1 Yes conforming to IEC 60947-2 |
| Standardi | IEC 60898-1 EN 60898-1 EN 60947-2 IEC 60947-2 |

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 krajnju 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 povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovenavedenih informacija.

Dopunske informacije

| | |
|---|--|
| Mrežna frekvencija | 50/60 Hz |
| Ograničenje prekostrujne zaštite | 4 x In +/- 20 % |
| [ics] servisna prekidna moć | 50 KA 100 % u skladu sa EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % u skladu sa IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % u skladu sa EN 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 25 KA 100 % u skladu sa EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % u skladu sa IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 25 KA 100 % u skladu sa IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % u skladu sa IEC 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % u skladu sa EN 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % u skladu sa EN 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % u skladu sa IEC 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 10 KA 100 % u skladu sa IEC 60947-2 - 180...250 V DC 10 KA 100 % u skladu sa EN 60947-2 - 180...250 V DC |
| Klasa limitacije | 3 conforming to EN 60898-1 3 conforming to IEC 60898-1 |
| [ui] nazivni napon izolacije | 500 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 6 kV u skladu sa EN 60947-2 6 kV u skladu sa IEC 60947-2 |
| Indikator pozicije kontakta | Da |
| Tip upravljanja | Ručica |
| Lokalna signalizacija | Indikator okidanja |
| Način montiranja | Fiksno |
| Nosači za montažu | DIN šina |
| Razvodni blok češljaste sabirnice | Gornji ili donji: DA |
| 9 mm redovi | 8 |
| Visina | 85 mm |
| Širina | 72 mm |
| Dubina | 78,5 mm |
| Masa proizvoda | 0,5 kg |
| Boja | White |
| Mehanička trajnost | 20000 ciklusa |
| Električna trajnost | 10000 cycles |
| Povezivanje - priključci | Single terminal (top or bottom) 1...25 mm ² rigid Single terminal (top or bottom) 1...16 mm ² flexible |
| Dužina ogoljenog dela žice | 14 mm for top or bottom connection |
| Moment pritezanja | 2 N.m gornji ili donji |
| Diferencijalna zaštita | Poseban blok |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|---|
| Ip stepen zaštite | IP20 conforming to IEC 60529 IP20 conforming to EN 60529 |
| Stepen zaprljanosti | 3 u skladu sa EN 60947-2 3 u skladu sa IEC 60947-2 |
| Kategorija prenapona | IV |
| Tropikalizacija | 2 conforming to IEC 60068-1 |
| Relativna vlažnost | 95 % at 55 °C |
| Nadmorska visina za rad | 0...2000 m |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -35...70 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...85 °C |

Pakovanje

| | |
|-----------------------------|----------|
| Tip jedinice pakovanja 1 | PCE |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1 |
| Pakovanje 1 težina | 440,67 g |
| Pakovanje 1 visina | 7,1 cm |
| Pakovanje 1 širina | 7,3 cm |

| | |
|--------------------|-----------|
| Pakovanje 1 dužina | 9,4 cm |
| Pakovanje 2 težina | 1,388 kg |
| Pakovanje 3 težina | 17,592 kg |

Održivost ponude

| | |
|-------------------------------------|---|
| Status održive ponude | Green Premium proizvod |
| Propis REACh |  REACh Deklaracija |
| EU RoHS direktiva | Usaglašeno  EU RoHS Deklaracija |
| 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. |
| Učinak u vezi sa sadržajem halogena | Proizvod bez halogena |

Ugovorna garancija

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