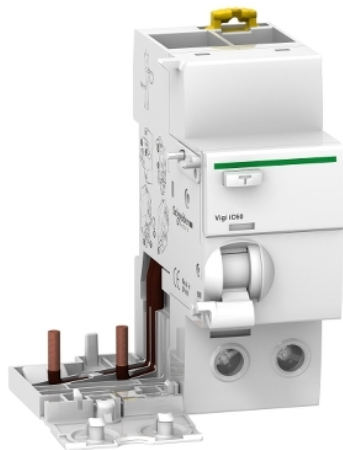


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

A9V51263

Vigi iC60 - dodatni modul diferencijalne zaštite
- 2P - 63A - 30mA - A tip



Osnovne informacije

| | |
|--|---|
| Grupa proizvoda | Acti 9 |
| Tip proizvoda ili komponente | Dodatni moduli diferencijalne zaštite |
| Kratko ime uređaja | Vigi iC60 |
| Broj polova | 2P |
| [In] nazivna struja | 63 A |
| Osetljivost diferencijalne zaštite | 30 mA |
| Kašnjenje prorade diferencijalne zaštite | Trenutna |
| Earth leakage protection type | Tip A |
| Tip mreže | AC |
| Mrežna frekvencija | 50/60 Hz |
| [ue] nazivni napon | 230...240 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN 61009-1 230...240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 61009-1 |
| Standardi | IEC 61009-1 EN 61009-1 |
| 9 mm redovi | 4 |

Dopunske informacije

| | |
|--|--|
| Lokacija uređaja u sistemu | Izvod |
| Tehnologija prorade diferencijalne zaštite | Nezavisna |
| [ui] nazivni napon izolacije | 500 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 6 kV u skladu sa IEC 60947-2 |
| Kompatibilnost grupe proizvoda | Acti 9 iC60 Acti 9 Reflex iC60 |
| Kompatibilnost proizvoda | Pojedinačni priključak |
| Lokalna signalizacija | Indikator okidanja |
| Način montiranja | Sistemom na klik |
| Nosači za montažu | DIN šina |
| Električna veza ka automatskom prekidaču | Zavrtnjima |
| Razvodni blok češljaste sabirnice | Donji: DA |
| Visina | 91 mm |
| Širina | 72 mm |
| Dubina | 73,5 mm |
| Masa proizvoda | 0,165 kg |
| Povezivanje - priključci | Tunelski priključak donji za 1 kabl(ovi) 1...35 mm ² kruti bez kablovskog završetka Tunelski priključak donji za 1 kabl(ovi) 1...25 mm ² fleksibilni bez kablovskog završetka Tunelski priključak donji za 1 kabl(ovi) 1...25 mm ² fleksibilni sa kablovskim završetkom |
| Dužina ogoljenog dela žice | 14 mm za donji priključak |
| Moment pritezanja | 3,5 N.m donji |

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 poveznica ne snosi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|--|
| Ip stepen zaštite | IP20 u skladu sa IEC 60529 IP40 (modularni orman) u skladu sa IEC 60529 |
| Stepen zaprljanosti | 3 u skladu sa IEC 60947-2 |
| Elektromagnetna kompatibilnost | 8/20 µs podnosivi strujni impuls, 250 A u skladu sa IEC 61009-1 |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...60 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...85 °C |

Pakovanje

| | |
|-----------------------------|----------|
| Tip jedinice pakovanja 1 | PCE |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1 |
| Pakovanje 1 težina | 191 g |
| Pakovanje 1 visina | 7,8 cm |
| Pakovanje 1 širina | 8,6 cm |
| Pakovanje 1 dužina | 11,5 cm |
| Tip jedinice pakovanja 2 | S03 |
| Broj jedinica u pakovanju 2 | 27 |
| Pakovanje 2 težina | 5,575 kg |
| Pakovanje 2 visina | 30 cm |
| Pakovanje 2 širina | 30 cm |
| Pakovanje 2 visina | 40 cm |

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 sa plastičnim delovima bez halogena |

Ugovorna garancija

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