



Osnovne informacije

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Grupa proizvoda | TeSys |
| Ime proizvoda | TeSys Mini-VARIO |
| Kratko ime uređaja | VCDN |
| Tip proizvoda ili komponente | Rastavljač za nužno isključenje |
| Nivo performansi | Standardne |
| Broj polova | 3P |
| Tip kontakata i sastav | 3 NO |
| Tip mreže | AC DC |
| Tip upravljanja | Zakretna ručica |
| Način montaže zakretne ručice | Direktna |
| Boja drške | Crvena |
| Boja prednje pločice sa ručicom | Žuta |
| Zaključavanje zakretne ručice | 1 do 3 katanca 4...8 mm |

Dopunske informacije

| | |
|--|--|
| Označavanje | 0 - 1 |
| Držač za montažu | Ručica: vrata Prekidač: vrata |
| Način fiksiranja | Na otvor sa 22,5 mm za ručica |
| [ue] nazivni napon | 690 V AC 50/60 Hz |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 6 kV |
| [ith] dozvoljena termička struja u vazduhu | 12 A |
| [ithe] dozvoljena termička struja u ormanu | 10 A |
| [ie] nazivna struja | 8,1 A (AC-23) pri 400 V |
| Nazivna snaga u w | 3 KW pri 230...240 V (AC-23A) 4 KW pri 400...415 V (AC-23A) 5,5 KW pri 500 V (AC-23A) 7,5 KW pri 690 V (AC-23A) 1,5 KW pri 230...240 V (AC-3) 3 KW pri 400...415 V (AC-3) 4 KW pri 500 V (AC-3) 4 kW pri 690 V (AC-3) |
| Klasa rada sa prekidima | 30 |
| Making capacity (I Rms) | 120 A pri 400 V AC-21A 120 A pri 400 V AC-22A 120 A pri 400 V AC-23A |
| [icm] nazivna kratkospojna moć uključenja | 0,5 kA pri 400 V na Ipeak |
| [lcw] rated short-time withstand Rms current | 140 A pri 400 V 1 s |
| Nazivna uslovna struja kratkog spoja | 6 KA pri 400 V - odgovarajući osigurač 12 A aM 6 KA pri 400 V - odgovarajući osigurač 12 A gG |
| Prekidna moć | 120 KA pri 400 V (AC-21A) 120 KA pri 400 V (AC-22A) 120 kA pri 400 V (AC-23A) |

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.

| | |
|------------------------------|--|
| Sastav uređaja | Ručica Prekidač |
| Mehanička trajnost | 50000 ciklusa |
| Električna trajnost | 30000 Ciklusa DC-1...5 50000 ciklusa AC-21 |
| Pogodno za izolaciju | Da |
| Povezivanje - priključci | Kolo napajanja: vijčani priključni blokovi kabl 4 mm ² - krutost kabla: fleksibilni - sa kablovskim završetkom Kolo napajanja: vijčani priključni blokovi kabl 4 mm ² - krutost kabla: jednožični |
| Moment pritezanja | Kolo napajanja: 0,7 N.m - na vijčani priključni blokovi |
| Handle front plate dimension | 60 x 60 mm |
| Visina | 60 mm |
| Širina | 60 mm |
| Masa proizvoda | 0,177 kg |

Okruženje

| | |
|------------------------------------|---|
| Standardi | IEC 60947-3 |
| Sertifikacija proizvoda | GL CCC UL CSA |
| Zaštitni tretman | TC |
| Ip stepen zaštite | IP65 |
| Mehanička robusnost | Vibracije 10...150 Hz (5 gn) u skladu sa IEC 60068-2-6 Udara 11 milisekundi (15 gn) u skladu sa IEC 60068-2-27 |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -20...50 °C |
| Otpornost na vatru | 960 °C u skladu sa IEC 60695-2-1 |

Pakovanje

| | |
|--------------------|----------|
| Pakovanje 1 težina | 0,179 kg |
| Pakovanje 1 visina | 0,850 dm |
| Pakovanje 1 širina | 0,900 dm |
| Pakovanje 1 dužina | 1,250 dm |

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. |
| Bez PVC | Da |

Ugovorna garancija

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