

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LV540400

Easypact CVS - CVS400NA rastavljač - 400 A - 3P



Osnovne informacije

| | |
|--|--|
| Grupa proizvoda | Easypact CVS400...630 |
| Grupa proizvoda | EasyPact |
| Ime proizvoda | EasyPact CVS |
| Kratko ime uređaja | CVS400NA |
| Tip proizvoda ili komponente | Rastavljač |
| Primena uređaja | Razvod električne energije |
| Broj polova | 3P |
| Tip mreže | AC |
| [Ie] nazivna struja | AC-22A: 400 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 400 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A: 400 A AC 50/60 Hz 440 V AC-23A: 400 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A: 400 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 400 A AC 50/60 Hz 440 V |
| [Ith] dozvoljena termička struja u vazduhu | 400 A pri 50 °C |
| [Icm] nazivna kratkospojna moć uključanja | 105 KA sa zaštitnim prekidačem 7,1 kA sam rastavljač |
| Kod prekidne moći | NA |
| Pogodno za izolaciju | Da u skladu sa EN 60947-3 Yes conforming to IEC 60947-3 |
| Kategorija upotrebe | AC-23A AC-22A |
| Diferencijalna zaštita | Bez |

Dopunske informacije

| | |
|---|---|
| Mrežna frekvencija | 50/60 Hz |
| Tip upravljanja | Ručica |
| Način montiranja | Fiksno |
| Nosači za montažu | Zadnja ploča |
| Gornji priključak | Prednja |
| Donji priključak | Prednji |
| [Icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja | 5 KA during 1 s conforming to IEC 60947-3 5 KA during 3 s conforming to IEC 60947-3 1.93 kA during 20 s conforming to IEC 60947-3 |
| Indikator pozicije kontakta | Da |
| Vidljivo prekidanje | Ne |
| Mehanička trajnost | 15000 cycles conforming to IEC 60947-3 |
| Električna trajnost | AC-22A: 4000 ciklusa 415 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-3 AC-23A: 4000 ciklusa 415 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-3 |
| Povezivanje | 45 mm |
| Visina | 255 mm |
| Širina | 140 mm |
| Dubina | 110 mm |
| Masa proizvoda | 6,05 kg |

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 ovde navedenih informacija.

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Standardi | IEC 60947-3 EN 60947-3 |
| Sertifikacija proizvoda | IEC GOST |
| Klasa zaštite od električnog udara | Klasa II |
| Stepen zaprljanosti | 3 u skladu sa IEC 60664-1 |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...70 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -50...85 °C |

Pakovanje

| | |
|--------------------|----------|
| Pakovanje 1 težina | 4,962 kg |
| Pakovanje 1 visina | 1,530 dm |
| Pakovanje 1 širina | 1,550 dm |
| Pakovanje 1 dužina | 2,900 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 |
| Profil cirkularnosti | Informacije O Kraju Radnog Veka |
| 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 |
|-----------|-----------|