

# Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

## LV540306

### Easypact CVS - CVS400F TM400D prekidač - 3P/3d



#### Osnovne informacije

|  |  |
|--|--|
| Grupa proizvoda                        | Easypact CVS400...630  |
| Tip proizvoda ili komponente           | Prekidač   |
| Kratko ime uređaja                     | CVS400F  |
| Primena uređaja                        | Razvod električne energije   |
| Broj polova                            | 3P   |
| Opis zaštićenih polova                 | 3d   |
| Earth leakage protection (Vigi add on) | Bez  |
| [In] nazivna struja                    | 400 A at 40 °C   |
| Kod prekidne moći                      | F  |
| Tip mreže                              | AC   |
| [Icu] Breaking capacity                | 40 KA Icu at 220/240 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2<br>36 KA Icu at 380/415 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2<br>30 kA Icu at 440 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 |
| Kategorija upotrebe                    | Kategorija A   |
| Ime zaštitne jedinice                  | TM-D   |
| Tehnologija zaštitne jedinice          | Termomagnetna  |
| Veličina zaštitne jedinice             | 400 A at 40 °C   |
| Tip zaštite                            | Zaštita od kratkog spoja<br>Zaštita od preopterećenja (termičkog)  |

#### Dopunske informacije

|   |  |
|---|--|
| Mrežna frekvencija  | 50/60 Hz   |
| Tip upravljanja   | Ručica   |
| Način montiranja  | Fiksno   |
| Nosači za montažu   | Zadnja ploča   |
| Gornji priključak   | Prednja  |
| Donji priključak  | Prednji  |
| Povezivanje - priključci                                    | Priključak na zavrtanj   |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon                     | 8 kV conforming to EN/IEC 60947-2  |
| Podešavanje termičkog preopterećenja                        | 280...400 A  |
| [ics] servisna prekidna moć                                 | 40 KA at 220/240 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2<br>36 KA pri 380/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2<br>23 kA pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 |
| Mehanička trajnost  | 15000 ciklusa  |
| Električna trajnost   | 6000 ciklusa 415 V In u skladu sa IEC 60947-2  |
| Povezivanje   | 45 mm  |
| Indikator pozicije kontakta                                 | Da   |
| Podešavanje praga zaštite od preopterećenja Ir              | Podesivo   |
| Podešavanje gornjeg praga prorade zaštite od preopterećenja | 0.7...1 x In   |
| Tip podešavanja kašnjenja prorade zaštite                   | Fiksno   |

|  |             |
|--|-------------|
| Podešavanje praga trenutne zaštite od kratkog spoja tip ii | Podesivo    |
| Podešavanje praga trenutne zaštite od kratkog spoja        | 5...10 x In |
| Visina   | 255 mm      |
| Širina   | 140 mm      |
| Dubina   | 110 mm      |
| Masa proizvoda   | 4,7 kg      |

## Okruženje

|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Klasa zaštite od električnog udara  | Klasa II                    |
| Standardi                           | EN 60947-2<br>IEC 60947-2   |
| Sertifikacija proizvoda             | GOST<br>IEC                 |
| Ip stepen zaštite                   | IP40                        |
| Stepen zaprljanosti                 | 3 conforming to IEC 60664-1 |
| Temperatura okoline za rad uređaja  | -25...70 °C                 |
| Temperatura okoline za skladištenje | -50...85 °C                 |

## Packing Units

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Pakovanje 1 težina | 6,039 kg |
| Pakovanje 1 visina | 2,440 dm |
| Pakovanje 1 širina | 1,600 dm |
| Pakovanje 1 dužina | 3,000 dm |

## Offer Sustainability

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude        | Green Premium proizvod  |
| Propis REACH                 | <a href="#">REACH Deklaracija</a>   |
| EU RoHS direktiva            | Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>  |
| Bez žive                     | Da  |
| Informacije o RoHS izuzecima | <a href="#">Da</a>  |
| RoHS regulativa za Kinu      | <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>  |
| Izjava o zaštiti okoliša     | <a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>   |
| Profil cirkularnosti         | <a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>   |
| 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 |
|-----------|-----------|