



Osnovne informacije

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Grupa proizvoda | TeSys GV3 TeSys Deca |
| Grupa proizvoda | TeSys Deca TeSys Deca |
| Kratko ime uređaja | GV3L |
| Ime proizvoda | TeSys GV3 TeSys Deca |
| Tip proizvoda ili komponente | Motorni prekidač |
| Primena uređaja | Zaštita motora |
| Tehnologija zaštitne jedinice | Strujna |

Dopunske informacije

| | |
|---|---|
| Broj polova | 3P |
| Tip mreže | AC |
| Kategorija upotrebe | Kategorija A u skladu sa IEC 60947-2 |
| Frekvencija mreže | 50/60 Hz |
| Način fiksiranja | 35 mm simetrična DIN šina: kačenjem Panel: pričvršćivanje zavrtnjem (sa 3 x M4 zavrtnja) |
| Radni položaj | Bilo koja pozicija |
| Snaga motora kW | 11 kW pri 400/415 V AC 50/60 Hz 15 kW pri 500 V AC 50/60 Hz 18,5 kW pri 690 V AC 50/60 Hz |
| Prekidna moć | 100 KA Icu pri 230/240 V AC 50/60 Hz 100 KA Icu pri 400/415 V AC 50/60 Hz 50 KA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz 12 KA Icu pri 500 V AC 50/60 Hz 6 kA Icu pri 690 V AC 50/60 Hz |
| [ics] servisna prekidna moć | 100 % pri 230/240 V AC 50/60 Hz 100 % pri 400/415 V AC 50/60 Hz 100 % pri 440 V AC 50/60 Hz 50 % pri 500 V AC 50/60 Hz 50 % pri 690 V AC 50/60 Hz |
| Tip upravljanja | Zakretna ručica |
| [in] nazivna struja | 25 A |
| Prekostrujna zaštita | 350 A |
| [ue] nazivni radni napon | 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 |
| [ui] nazivni napon izolacije | 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 6 kV u skladu sa IEC 60947-2 |
| Snaga disipacije po polu | 8 W |
| Mehanička trajnost | 50000 ciklusa |
| Električna trajnost | 50000 ciklusa za AC-3 pri 415 V |
| Maksimalni radni ciklus | 25 ciklusa/h |
| Moment pritezanja | 5 N.M na EverLink BTR vijčani priključak 25 mm ² 8 N.m na EverLink BTR vijčani priključak 35 mm ² |
| Mehanička robusnost | Udara: 15 Gn za 11 ms uključen uređaj u skladu sa IEC 60068-2-27 Udara: 30 Gn za 11 ms uključen uređaj u skladu sa IEC 60068-2-27 Vibracije: 4 Gn, 5...300 Hz u skladu sa IEC 60068-2-6 |
| Visina | 132 mm |
| Širina | 55 mm |
| Dubina | 136 mm |

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Masa proizvoda | 0,96 kg |
| Pogodno za izolaciju | Da u skladu sa IEC 60947-1 |







Okruženje

| | |
|-------------------------------------|--|
| Standardi | EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 |
| Sertifikacija proizvoda | CCC EAC BV LROS (Lloyds register of shipping) DNV-GL ABS UL CSA UKCA |
| Klimatska izdržljivost | U skladu sa IACS E10 |
| Ip stepen zaštite | IP20 u skladu sa IEC 60529 |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...80 °C |
| Otpornost na vatru | 960 °C u skladu sa IEC 60695-2-11 |
| Nadmorska visina za rad uređaja | 3000 m |
| Temperatura okoline za rad | -20...60 °C |

Pakovanje

| | |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 16 cm |
| Package 1 Width | 6,5 cm |
| Package 1 Length | 14,5 cm |
| Package 1 Weight | 996 g |
| Unit Type of Package 2 | P06 |
| Number of Units in Package 2 | 60 |
| Package 2 Height | 75 cm |
| Package 2 Width | 60 cm |
| Package 2 Length | 80 cm |
| Package 2 Weight | 72,76 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 |
| 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. |

Ugovorna garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|