

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LV847160

Rastavljač snage Masterpact MTZ1 06 HA - 630 A - 4P fiksni



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Grupa proizvoda | Masterpact |
| Tip proizvoda ili komponente | Rastavljač |
| Primena uređaja | Razvod električne energije |
| Ime rastavljača | Masterpact MTZ1 06 HA |
| Broj polova | 4P |
| Tip mreže | AC |
| Mrežna frekvencija | 50/60 Hz |

Dopunske informacije

| | |
|---|---|
| Tip upravljanja | Taster |
| Način montiranja | Fiksno |
| Gornji priključak | Prednja |
| Donji priključak | Prednji |
| [ue] nazivni napon | 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-3 |
| [ie] nazivna struja | 630 A AC 50/60 Hz 690 V |
| [ui] nazivni napon izolacije | 1000 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-3 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 12 kV u skladu sa EN/IEC 60947-3 |
| [icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja | 20 KA tokom 3 s u skladu sa EN/IEC 60947-3 36 KA tokom 0.5 s u skladu sa EN/IEC 60947-3 36 kA tokom 1 s |
| [icm] nazivna kratkospojna moć uključenja | 75 kA vršno 220...690 V AC pri 50/60 Hz |
| Kategorija upotrebe | AC-23A AC-3 |
| Performance level | HA |
| Pogodno za izolaciju | Da u skladu sa EN/IEC 60947-3 |
| Indikator pozicije kontakta | Da |
| Vidljivo prekidanje | Ne |
| Mehanička trajnost | 12500 ciklusa sa periodičnim preventivnim održavanjem u skladu sa EN/IEC 60947-3 |
| Električna trajnost | AC-23A: 6000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-3 AC-23A: 3000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-3 AC-3: 6000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-3 |
| Povezivanje | 70 mm |
| Visina | 301 mm |
| Širina | 346 mm |
| Dubina | 209 mm |

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.

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Masa proizvoda | 18 kg |
| Standardi | EN/IEC 60947-3 |
| Sertifikacija proizvoda | IECEE CB Scheme |
| Ip stepen zaštite | IP30 |
| Stepen zaprijanosti | 3 u skladu sa EN/IEC 60947-4-1 |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...70 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...85 °C |

Pakovanje

| | |
|--------------------|-----------|
| Pakovanje 1 težina | 19,242 kg |
| Pakovanje 1 visina | 4,100 dm |
| Pakovanje 1 širina | 3,900 dm |
| Pakovanje 1 dužina | 3,000 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. |

Ugovorna garancija

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