



Osnovne informacije

| | |
|--------------------------------|---|
| Grupa proizvoda | Compact |
| Grupa proizvoda | ComPact NSX100...250 |
| Tip proizvoda ili komponente | Zaštitna jedinica |
| Ime zaštitne jedinice | TM-D |
| Tehnologija zaštitne jedinice | Termomagnetna |
| Kompatibilnost grupe proizvoda | Compact NSX250 |
| Primena uređaja | Razvod električne energije |
| Number of poles | 4P |
| Opis zaštićenih polova | 3t |
| Pozicija nultog provodnika | Levo |
| Funkcija zaštitne jedinice | Li |
| Tip zaštite | L : for zaštita od preopterećenja (termičkog) I : for zaštita od kratkog spoja |
| Trip unit rated current | 250 A pri 40 °C |
| [ue] nazivni napon | 690 V AC 50/60 Hz |
| Tip mreže | AC |
| Mrežna frekvencija | 50/60 Hz |

Dopunske informacije

| | |
|---|---|
| Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection) | Podesivo |
| [Ir] long-time protection pick-up adjustment range | 0.7...1 x In |
| Long-time protection delay adjustment type tr | Fiksno |
| [tr] long-time protection delay adjustment range | 120...400 Sekundi pri 1.5 x In 15 sekundi pri 6 x Ir |
| Short-time protection pick-up adjustment type Isd | Podesivo |
| [Isd] Short-time protection pick-up adjustment range | 5...10 x In |
| Short-time protection delay adjustment type tsd | Fiksno |
| Diferencijalna zaštita | Bez |
| Neutral protection settings | Bez zaštite |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Standardi | UL 508 EN/IEC 60947-2 |
| Sertifikacija proizvoda | EAC CCC Marine |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...70 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -50...85 °C |

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 ovdanavedenih informacija.

Pakovanje

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 6,5 cm |
| Package 1 Width | 9,6 cm |
| Package 1 Length | 15,0 cm |
| Package 1 Weight | 560,0 g |
| Unit Type of Package 2 | S03 |
| Number of Units in Package 2 | 23 |
| Package 2 Height | 30,0 cm |
| Package 2 Width | 30,0 cm |
| Package 2 Length | 40,0 cm |
| Package 2 Weight | 13,414 kg |

Održivost ponude

| | |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude | Green Premium proizvod |
| Propis REACH | REACH Deklaracija |
| EU RoHS direktiva | Usaglašeno EU RoHS Deklaracija |
| Bez žive | Da |
| RoHS regulativa za Kinu | RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Informacije o RoHS izuzecima | Da |
| 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 |
|-----------|-----------|