



Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

C103MG016

Zaštitna jedinica TM16G, ComPacT NSX100, 3P, termomagnetna zaštita, generatorska zaštita, 16A

Osnovne informacije

| | |
|-----------------------------------|---|
| Grupa proizvoda | ComPacT nove generacije |
| Grupa proizvoda | ComPacT NSX100...250 nova generacija ComPacT NSX100...250 DC nova generacija |
| Tip proizvoda ili komponente | Zaštitna jedinica |
| Ime zaštitne jedinice | TM-G |
| Tehnologija zaštitne jedinice | Termomagnetna |
| Kompatibilnost grupe proizvoda | ComPacT nova generacija NSX100 ComPacT nova generacija NSX100 DC |
| Primena uređaja | Generator |
| Broj polova | 3P |
| Opis zaštićenih polova | 3d |
| Funkcija zaštitne jedinice | Li |
| Tip zaštite | L : for zaštita od preopterećenja (termičkog) I : for zaštita od kratkog spoja |
| Trip unit rating | 16 A pri 40 °C |
| [ue] nazivni napon | 690 V AC 50/60 Hz 750 V DC |
| Tip mreže | AC DC |
| Mrežna frekvencija | 50/60 Hz |
| Circuit breaker mounting mode | Fiksno |

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 |
| Instantaneous protection pick-up adjustment type li | Fiksno |
| [li] instantaneous protection pick-up adjustment range | 63 A |
| Diferencijalna zaštita | Bez |







Okruženje

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Standardi | EN/IEC 60947-2 |
| Klasa zaštite od električnog udara | Klasa II |
| Stepen zaprljanosti | 3 u skladu sa IEC 60947-1 |
| Ip stepen zaštite | IP40 conforming to IEC 60529 |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...70 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -50...85 °C |

Pakovanje

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 6,8 cm |
| Package 1 Width | 10,0 cm |
| Package 1 Length | 11,4 cm |
| Package 1 Weight | 435,0 g |
| Unit Type of Package 2 | S03 |
| Number of Units in Package 2 | 28 |
| Package 2 Height | 30,0 cm |
| Package 2 Width | 30,0 cm |
| Package 2 Length | 40,0 cm |
| Package 2 Weight | 12,546 kg |

Održivost ponude

| | |
|------------------------------------|---|
| Pakovanje bez plastike | Ne |
| Pakovanje sa recikliranim kartonom | Da |
| SCIP broj | Cc480bde-e4f7-4f0c-ae59-ff70fd9f5b22 |
| BVB |  Prihvaćeno |
| China Green Dizajnirani Proizvod | Da |
| Uredba REACH |  REACH Deklaracija |
| EU RoHS direktiva | Usaglašeno sa izuzecima |
| Bez žive | Da |
| Informacije o izuzeću od RoHS |  Da |
| Kina RoHS regulacija |  RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Izjava o zaštiti okoline |  Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda |
| Profil cirkularnosti |  Informacije O Kraju Radnog Veka |
| WEEE | Proizvod se mora odložiti na tržišta Evropske unije nakon posebnog sakupljanja otpada i nikada ne završiti u kanti za smeće |
| Performanse sadržaja halogena | Proizvod sadrži halogen iznad dozvoljenog nivoa |
| Povraćaj | No |
| Emisija ugljenika (kg CO2 eq.) | 49 |