

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

47303

Micrologic 7.0 H zaštitna jedinica - LSIV - za NT izvlačivi



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact
Grupa proizvoda	Masterpact NT
Tip proizvoda ili komponente	Kontrolna jedinica
Ime zaštitne jedinice	Micrologic 7.0 H
Tehnologija zaštitne jedinice	Elektronska
Kompatibilnost grupe proizvoda	Masterpact NT06...16
Primena uređaja	Razvod električne energije
Broj polova	4P 3P
Opis zaštićenih polova	4t 3t 3t + N/2
Funkcija zaštitne jedinice	Selektivna + diferencijalna zaštita
Tip zaštite	Zaštita od preopterećenja (dugotrajno) Kratkotrajna zaštita od kratkog spoja Trenutna zaštita od kratkog spoja For earth-leakage protection
Trip unit rating	630 A at 50 °C 800 A at 50 °C 1000 A pri 50 °C 1250 A pri 50 °C 1600 A pri 50 °C
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Izvlačivo

Dopunske informacije

Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	Podesivo 9 podešavanja
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	0.4...1 x In
Long-time protection delay adjustment type tr	Podesivo 9 podešavanja
[tr] long-time protection delay adjustment range	0,7...16,6 Sekundi pri 7.2 x Ir 0.7...24 S at 6 x Ir 12,5...600 sekundi pri 1.5 x Ir
Termička memorija	20 min
Short-time protection pick-up adjustment type Isd	Podesivo, 9 podešavanja
[Isd] Short-time protection pick-up adjustment range	1.5...10 x Ir
Short-time protection delay adjustment type tsd	Podesivo
[tsd] Short-time protection delay adjustment range	0...0,4 Sekundi I ² t=off 0,1...0,4 sekundi I ² t=on
Instantaneous protection pick-up adjustment type li	Podesivo 9 podešavanja
[li] instantaneous protection pick-up adjustment range	Off 2...15 x In
Diferencijalna zaštita	Integrirana

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 primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primenu 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 ovde navedenih informacija.

Earth-leakage protection sensitivity adjustment type I Δ n	Podesiva, 9 podešavanja
[I Δ n] earth-leakage protection sensitivity adjustment range	0,5...30 A
Osetljivost diferencijalne zaštite	10 A for class A 30 A for class AC
Earth-leakage protection time delay adjustment type Δ t	Podesiva, 5 podešavanja
[Δ t] Earth-leakage protection time delay adjustment range	60...800 milisekundi
Zona selektivne blokade zsi	Sa
Lokalna signalizacija	Electrical fault: 3 LED lampice (crvena) Interna greška: 1 LED (crvena)
Tip displeja	Digitalni displej
Tip merenja	Merenje harmonika Multimetar
Komunikacija podataka	Očitavanje merenja Podešavanja zaštite i alarma Indikatori vezani za održavanje

Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

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
Bez PVC	Da

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------