



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact
Grupa proizvoda	Masterpact NT
Tip proizvoda ili komponente	Kontrolna jedinica
Ime zaštitne jedinice	Micrologic 6.0 P
Tehnologija zaštitne jedinice	Elektronska
Kompatibilnost grupe proizvoda	Masterpact NT06...16
Primena uređaja	Razvod električne energije
Number of poles	3P 4P
Opis zaštićenih polova	4t 3t 3t + N/2
Funkcija zaštitne jedinice	Selektivna + zemljospojna zaštita
Tip zaštite	For zaštita od preopterećenja (dugotrajno) For kratkotrajna zaštita od kratkog spoja For trenutna zaštita od kratkog spoja For zemljospoj
Trip unit rating	630 A pri 50 °C 800 A pri 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 Sekundi pri 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	2...15 x In OFF
Ground-fault protection pick-up adjustment type Ig	Podesivo, 9 podešavanja
[Ig] ground-fault protection pick-up adjustment range	0.2...1 x In za 400 A < In < 1250 A 0.3...1 x In za In <= 400 A 500...1200 A za In >= 1250 A
Ground-fault protection time delay adjustment type tg	Podesivo

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.

[tg] ground-fault protection time delay adjustment range	0...0,4 Sekundi I ² t=off 0,1...0,4 sekundi I ² t=on
Diferencijalna zaštita	Bez
Zona selektivne blokade zsi	Sa
Lokalna signalizacija	Zaelektrična greška: 3 LED lampice (crvena) Zainterna greška: 1 LED (crvena)
Tip displeja	Digitalni displej
Tip merenja	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

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,7 cm
Package 1 Width	7,9 cm
Package 1 Length	21,5 cm
Package 1 Weight	449,0 g

Održivost ponude

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
Bez PVC	Da

Ugovorna garancija

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