



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact
Grupa proizvoda	Masterpact NT
Tip proizvoda ili komponente	Kontrolna jedinica
Ime zaštitne jedinice	Micrologic 7.0 P
Tehnologija zaštitne jedinice	Elektronska
Kompatibilnost grupe proizvoda	Masterpact NT06...16
Primena uređaja	Razvod električne energije
Number of poles	4P 3P
Opis zaštićenih polova	4t 3t 3t + N/2
Funkcija zaštitne jedinice	Selektivna + diferencijalna zaštita
Tip zaštite	For zaštita od preopterećenja (dugotrajno) For kratkotrajna zaštita od kratkog spoja For trenutna zaštita od kratkog spoja For diferencijalna zaštita
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 <sup>2</sup> t=off 0,1...0,4 sekundi I <sup>2</sup> t=on
Instantaneous protection pick-up adjustment type Ii	Podesivo 9 podešavanja
[Ii] instantaneous protection pick-up adjustment range	OFF 2...15 x In
Diferencijalna zaštita	Integrirana
Earth-leakage protection sensitivity adjustment type IΔn	Podesiva, 9 podešavanja
[IΔn] earth-leakage protection sensitivity adjustment range	0,5...30 A

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.

Osetljivost diferencijalne zaštite	10 A za klasa A 30 A za klasa AC
Earth-leakage protection time delay adjustment type $\Delta t$	Podesiva, 5 podešavanja
[ $\Delta t$ ] Earth-leakage protection time delay adjustment range	60...800 milisekundi
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	7,0 cm
Package 1 Width	22,0 cm
Package 1 Length	8,0 cm
Package 1 Weight	2,112 kg

## Održivost ponude

Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Bez PVC	Da

## Ugovorna garancija

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