



Hlavní parametry

Řada výrobků	Masterpact NT
Typ produktu nebo součásti	Řídicí jednotka
Kompatibilní řada	Masterpact NT06...16
Použití zařízení	Distribuce
Popis pólů	3P 4P
Typ sítě	AC
Frekvence sítě	50/60 Hz
Označení jednotky spouští	Micrologic 7.0 P
Provedení jednotky spouští	Elektronická
Ochrana funkce jednotky spouští	Selektivní + ochrana na zemní rozdílový proud
Jmenovitá hodnota jednotky spouští	630 A (50 °C) 800 A (50 °C) 1250 A (50 °C) 1600 A (50 °C)
Typ ochrany	Uzemnění Okamžitá zkratová ochrana Ochrana proti přetížení Zkratová ochrana
Proudový chránič	Ano

Doplňěk

Montáž	Výsuvná
Nastavení spouště na přetížení Ir	Nastavitelná
Rozsah nastavení spouště na přetížení	0,4...1 x In
Nastavení časového zpoždění spouště na přetížení	Nastavitelná 9 nastavení
[tr] časové zpoždění spouště na přetížení	0,7...16,6 s 7,2 x Ir 0,7...24 s 6 x Ir 12,5...600 s 1,5 x Ir
Tepelná paměť	20 mn
Typ nastavení zkratové spouště Isd	Nastavitel. 9 hodnot
[Isd] rozsah nastavení zkratové spouště	1.5...10 x Ir
Typ nastavení zpoždění zkratové spouště	Nastav. 5 hodnot
[tsd] rozsah nastavení zpoždění zkratové spouště	0,02...0,5 s
Rozsah nastavení okamžité zkratové spouště INST typ li	Nastavitelná
Rozsah nastavení okamžité spouště	2...15 x In Off
Zónové selektivní blokování ZSI	Ano
Nastavení citlivosti reziduálního zemního proudu	Nastavitelných 9 hodnot
[IΔn] nastavení citlivosti proud. chrániče	0,5...30 A
Nastavení časového zpoždění reziduálního zemního proudu	Nastavitelných 5 hodnot
[Δt] nastavení časového zpoždění proud. chrániče	60...1000 ms
Typ displeje	Digitální displej
Typ měření	Wattmetr

Životní prostředí