



Hlavní parametry

Řada výrobků	Masterpact NT Masterpact NW
Typ produktu nebo součásti	Řídicí jednotka
Kompatibilní řada	Masterpact NT06...16 Masterpact NW08...40 Masterpact NW40b...63
Použití zařízení	Distribuce
Popis pólů	3P 4P
Typ sítě	AC
Frekvence sítě	50/60 Hz
Označení jednotky spouští	Micrologic 2.0 E
Provedení jednotky spouští	Elektronická
Ochrana funkce jednotky spouští	Základní ochrana
Jmenovitá hodnota jednotky spouští	630 A (50 °C) 800 A (50 °C) 1000 A (50 °C) 1250 A (50 °C) 1600 A (50 °C) 2000 A (50 °C) 3200 A (50 °C) 5000 A (50 °C) 6300 A (50 °C) 2500 A (50 °C) 4000 A (50 °C)
Typ ochrany	Okamžitá zkratová ochrana Ochrana proti přetížení

Doplňek

Montáž	Pevná
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
Rozsah nastavení okamžité zkratové spouště INST typ li	Nastavitelná
Rozsah nastavení okamžité spouště	1,5...10 x Ir
Zónové selektivní blokování ZSI	Ano
Typ displeje	Digitální displej
Typ měření	Elektroměr

Životní prostředí

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1117 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících úpravních analýz, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.

