



### Hlavní parametry

Řada výrobků	Masterpact NT Masterpact NT NAVY
Typ produktu nebo součásti	Řídicí jednotka
Kompatibilní řada	Masterpact NT06...16 Masterpact NT NAVY
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 ) 1250 A ( 50 °C ) 1600 A ( 50 °C )
Typ ochrany	Okamžitá zkratová ochrana Ochrana proti přetížení

### Doplňěk

Montáž	Výsuvná
Nastavení spouště na přetížení Ir	Nastavitelná
Rozsah nastavení spouště na přetížení	0,4...1 x Ir
Nastavení časového zpoždění spouště na přetížení	Nastavitelná 9 nastavení
[tr] casové 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
Typ displeje	Digitální displej
Typ měření	Elektroměr

### Životní prostředí

#### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0627 - Schneider Electric prohlášení o shodě
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	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 a úplných 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.