



Hlavní parametry

Řada výrobků	NS1600b...3200 NS630b...1600
Typ produktu nebo součásti	Řídicí jednotka
Kompatibilní řada	Compact NS1600b...3200 Compact NS630b...1600
Použití zařízení	Distribuce
Popis pólů	3P 4P
Popis chráněných pólů	3t 3t + N/2 4t
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) 2500 A (50 °C)
Typ ochrany	Okamžitá zkratová ochrana Ochrana proti přetížení

Doplňěk

Montáž	Pevná
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] 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
Typ displeje	Digitální displej
Typ měření	Elektroměr

Životní prostředí

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1009 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku

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.

Contractual warranty

Záruční lhůta

18 měsíců
