

C5AFM

Kontrolna jedinica MicroLogic 5.0A, ComPacT NS630b za NS3200 fiksni i ručno upravljani, selektivne zaštite



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPacT
Grupa proizvoda	ComPacT NS630b...1600 new generation ComPacT NS1600b...3200 new generation
Tip proizvoda ili komponente	Kontrolna jedinica
Ime zaštitne jedinice	Micrologic 5.0 A
Tehnologija zaštitne jedinice	Elektronska
Kompatibilnost grupe proizvoda	ComPacT nova generacija NS630b...1600 ComPacT nova generacija NS1600b...3200
Primena uređaja	Razvod električne energije
Number of poles	3P 4P
Opis zaštićenih polova	4t 3t 3t + N/2
Funkcija zaštitne jedinice	Selektivna zaštita
Tip zaštite	L : for kratkotrajna zaštita od kratkog spoja S : for zaštita od preopterećenja (dugotrajno) I : for trenutna zaštita od kratkog spoja
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 2000 A pri 50 °C 2500 A pri 50 °C 3200 A pri 50 °C
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Fiksno

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 ² t=off 0,1...0,4 sekundi I ² t=on
Instantaneous protection pick-up adjustment type li	Podesivo 9 podešavanja

[li] instantaneous protection pick-up adjustment range	2...15 x In OFF
Diferencijalna zaštita	Bez
Zona selektivne blokade zsi	Sa
Lokalna signalizacija	Zaelektrična greška: 3 LED lampice (crvena) Zainterna greška: 1 LED (crvena) Zapreopterećenje: 1 LED (žuta)
Tip displeja	Digitalni displej
Tip merenja	Ampermetar
Komunikacija podataka	Očitavanje merenja Podešavanja zaštite i alarma

Okruženje

Standardi	IEC 60947-4-2
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-25...85 °C

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,0 cm
Package 1 Width	1,0 cm
Package 1 Length	2,0 cm
Package 1 Weight	10,0 g

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena