

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

## C7AWM

Kontrolna jedinica MicroLogic 7.0A, ComPacT NS630b/NS1600 iscrpljena ručno upravljana, selektivna i zemljospojna zaštita



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPacT
Grupa proizvoda	ComPacT NS630b...1600 new generation
Tip proizvoda ili komponente	Kontrolna jedinica
Ime zaštitne jedinice	Micrologic 7.0 A
Tehnologija zaštitne jedinice	Elektronska
Kompatibilnost grupe proizvoda	ComPacT nova generacija NS630b...1600
Primena uređaja	Razvod električne energije
Number of poles	4P 3P
Opis zaštićenih polova	4t 3t 3t + N/2
Funkcija zaštitne jedinice	Selektivna + diferencijalna zaštita
Tip zaštite	L : for zaštita od preopterećenja (dugotrajno) S : for kratkotrajna zaštita od kratkog spoja I : for trenutna zaštita od kratkog spoja V : for diferencijalna zaštita
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
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Izvlačivo

### 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 <sup>2</sup> t=off 0,1...0,4 sekundi I <sup>2</sup> t=on
Instantaneous protection pick-up adjustment type Ii	Podesivo 9 podešavanja
[Ii] instantaneous protection pick-up adjustment range	2...15 x In OFF

Diferencijalna zaštita	Integrirana
Earth-leakage protection sensitivity adjustment type IΔn	Podesiva, 9 podešavanja
[IΔn] earth-leakage protection sensitivity adjustment range	0,5...30 A
Osetljivost diferencijalne zaštite	10 A za klasa A 30 A za klasa AC
Earth-leakage protection time delay adjustment type Δt	Podesiva, 5 podešavanja
[Δt] Earth-leakage protection time delay adjustment range	60...800 milisekundi
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 cm
Package 1 Width	1 cm
Package 1 Length	2 cm
Package 1 Weight	10 g

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>
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