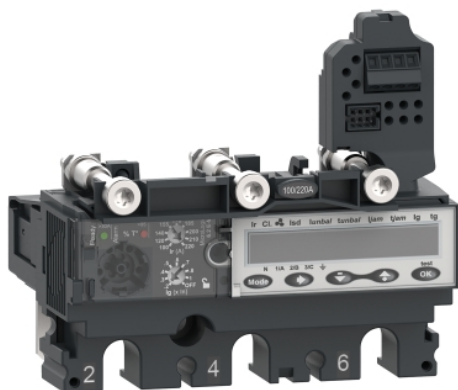


Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

C1036M080

zaštitna jedinica MicroLogic 6.2 EM za ComPacT NSX 100/160/250 prekidače, elektronska, struja 80 A, 3P 3d



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPacT nove generacije
Grupa proizvoda	ComPacT NSX100...250 nova generacija
Tip proizvoda ili komponente	Kontrolna jedinica
Ime zaštitne jedinice	Micrologic 6.2 E-M
Tehnologija zaštitne jedinice	Elektronska
Kompatibilnost grupe proizvoda	ComPacT nova generacija NSX160 ComPacT nova generacija NSX250
Primena uređaja	Motor
Broj polova	3P
Opis zaštićenih polova	3t
Funkcija zaštitne jedinice	LSIG
Tip zaštite	L : for zaštita od preopterećenja (dugotrajno) S : for kratkotrajna zaštita od kratkog spoja I : for trenutna zaštita od kratkog spoja G : for zaštita od zemljospoja
Trip unit rating	80 A pri 65 °C
[ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Fiksno

Dopunske informacije

Klasa motora	10 30 5 20
Dodatna motorna zaštita	Produženo vreme pokretanja Ukočeni rotor Neuravnotežena struja Podopterećenje
Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	Podesivo 9 podešavanja
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	70...150 A
Long-time protection delay adjustment type tr	Podesivo
[tr] long-time protection delay adjustment range	120 Sekundi pri 1.5 x Ir 5 6,5 Sekundi pri 6 x Ir 5 5 Sekundi pri 7.2 x Ir 5 240 Sekundi pri 1.5 x Ir 10 13,5 Sekundi pri 6 x Ir 10 10 Sekundi pri 7.2 x Ir 10 480 Sekundi pri 1.5 x Ir 20 26 Sekundi pri 6 x Ir 20 20 Sekundi pri 7.2 x Ir 20 720 sekundi pri 1.5 x Ir 30
Termička memorija	20 minuta pre i nakon okidanja
Short-time protection pick-up adjustment type Isd	Podesivo, 9 podešavanja
[Isd] Short-time protection pick-up adjustment range	5...13 x Ir

Short-time protection delay adjustment type tsd	Fiksno
[tsd] Short-time protection delay adjustment range	0,01 sekundi
Instantaneous protection pick-up adjustment type li	Fiksno
[li] instantaneous protection pick-up adjustment range	2250 A
Ground-fault protection pick-up adjustment type lg	Podesivo
[lg] ground-fault protection pick-up adjustment range	0.2...1 x In za U > 50 A 0.3...1 x In za In = 50 A 0.6...1 x In za In = 25 A lg omogućavanje on/off
Ground-fault protection time delay adjustment type tg	Podesivo
[tg] ground-fault protection time delay adjustment range	0...0,4 sekundi
Diferencijalna zaštita	Bez
Zona selektivne blokade zsi	Sa
Lokalna signalizacija	Zauređaj spreman za rad: treperi LED (zelena) Zatemperatura iznad zadate tačke: LED 95 % lth (crvena)
Tip displeja	LCD displej
Tip merenja	Multimetar
Snimanje električnih podataka	Indikatori održavanja





Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947-2 UL 508
Sertifikacija proizvoda	Marine CCC EAC
Stepen zaprijanosti	3 u skladu sa IEC 60947-1
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	540,0 g
Pakovanje 1 visina	9,8 cm
Pakovanje 1 širina	11 cm
Pakovanje 1 dužina	15 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S03
Broj jedinica u pakovanju 2	11
Pakovanje 2 težina	6,391 kg
Pakovanje 2 visina	30 cm
Pakovanje 2 širina	30 cm
Pakovanje 2 visina	40 cm
Pakovanje 3 visina	150 cm

Održivost ponude

Propis REACH	 REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	 Da
RoHS regulativa za Kinu	 RoHS Deklaracija Za Kinu