



Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

LV434000

Enerlin'X IFM - Modbus - serijski interfejs za One prekidač

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPact NSX100...250 ComPact NSX400...630 ComPact NS630b ... 1600 ComPact NS1600b ... 3200
Kratko ime uređaja	IFM
Tip proizvoda ili komponente	Interfejs modul
Kompatibilnost grupe proizvoda	Masterpact Masterpact MTZ Masterpact Masterpact NT Masterpact Masterpact NW Compact Compact NSX Compact Compact NS630b...1600 Compact Compact NS1600b...3200 PowerPact PowerPact J PowerPact PowerPact L PowerPact PowerPact H PowerPact PowerPact P PowerPact PowerPact H

Dopunske informacije

Tip komunikacije	Universal Logic Plug na 2-porta RJ45 Modbus, Modbus slave9.6...38.4 kbauds na 1 RJ45
Način montiranja	Stezaljkom
Nosači za montažu	35 mm DIN šina
Klasa tačnosti	Klasa 2 napajanje
Naponski ulaz	24 V DC - 20...10 %
Napon izlaza	24 V DC
Broj izlazne struje	3 A
Potrošnja struje	30 mA 24 V DC sobna temperatura
Potrošnja	1,635 W
Tip memorije	EEPROM skladištenje podataka
Povezivanje - priključci	RJ45 konektor Vijčani priključni blokovi
Sertifikacija proizvoda	EAC[RETURN]cULus[RETURN]CE[RETURN]FCC
Standardi	CISPR 22 UL 61010 UL 60950 CISPR 24 CISPR 11 IEC 60950 IACS E10
Visina	109 mm
Širina	18 mm
Dubina	73 mm
Masa proizvoda	120 g

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primernu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezanost ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.







Okruženje

Ip stepen zaštite	Priklučci: IP20 Drugi delovi: IP30
Relativna vlažnost	5...85 % pri 55 °C bez kondenzacije
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-20...70 °C
Stepen zaprljanosti	3
Otpornost na plamen	V0 u skladu sa UL 94
Otpornost na udare	+/- 15 gn 11 ms u skladu sa EN/IEC 60068-2-27
Frekvencija vibracija	5...8,4 Hz u skladu sa EN/IEC 60068-2

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,500 cm
Package 1 Width	8,000 cm
Package 1 Length	11,500 cm
Package 1 Weight	118,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	54
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	7,221 kg

Održivost ponude

SCIP broj	53781fec-693b-4ccc-9c67-d665770336b4
Pakovanje bez plastike	Ne
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
BVB	 Prihvaćeno
Uredba REACh	 REACh Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno sa izuzecima
Bez žive	Da
Kina RoHS regulacija	 RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o izuzeću od RoHS	 Da
Izjava o zaštiti okoline	 Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	 Informacije O Kraju Radnog Veka
WEEE	Proizvod se mora odložiti na tržišta Evropske unije nakon posebnog sakupljanja otpada i nikada ne završiti u kanti za smeće
Povraćaj	No
Baterija koja se može ukloniti	No
Emisija ugljenika (kg CO2 eq.)	28

Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------