



Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LV434002 Modul IFE - Modbus TCP - Ethernet IP i Modbus serijski

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPact NSX100...250 ComPact NSX400...630 ComPact NS630b ... 1600 ComPact NS1600b ... 3200
Kratko ime uređaja	IFE
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	Ethernet, Modbus TCP/IP, HTTP, FTP, SMTP, NTP, SNMP10/100 Mbit/s na 2-porta RJ45 Universal Logic Plug na 2-porta RJ45 Modbus TCP/IP, Modbus TCP master9.6...38.4 kbauds
Komunikacioni gateway	Ethernet TCP/IP na Modbus
Veb server	Ugrađen HTTP server
Način montiranja	Stezaljkom
Nosači za montažu	35 mm DIN šina
Tip upravljanja	Putem softvera
[us] nazivni napon	24 V DC - 20...10 %
Maksimalna dovodna struja	3 A
Potrošnja struje	120 mA
Povezivanje - priključci	RJ45 konektor
Sertifikacija proizvoda	CE[RETURN]GOST[RETURN]cULus[RETURN]FCC
Standardi	IEC 60947-6-2 UL 508 UL 60950 IEC 60950
Visina	105 mm
Širina	72 mm
Dubina	71 mm
Masa proizvoda	182,5 g
Pribor / posebna kategorija	Rezervni deo za Compact NS630b...1600 Rezervni deo za Compact NS1600b...3200

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 krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovenavedenih informacija.







Okruženje

Ip stepen zaštite	Priključci: IP2x Drugi delovi: IP3x Prednji panel: IP4X
Relativna vlažnost	5...85 %
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 V0 u skladu sa IEC 60947-1 V0 u skladu sa IEC 60695-2-11
Otpornost na udare	1000 m/s ²
Frekvencija vibracija	5...8,4 Hz

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,100 cm
Package 1 Width	7,200 cm
Package 1 Length	10,500 cm
Package 1 Weight	259,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	24
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	6,723 kg

Održivost ponude

SCIP broj	85cf87a9-f02c-4835-a3e1-cdf0007ece66
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
Bez PVC-a	Da
Performanse sadržaja halogena	Proizvod plastičnih delova bez halogena
Povraćaj	No
Baterija koja se može ukloniti	No
Emisija ugljenika (kg CO2 eq.)	121

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------