

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

29470

interfejs i automatski kontroler - ACP + BA - 220..240 V



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact NT NSX100...250 Compact NS100...630 Masterpact NW Compact NS630b...1600 NSX400...630
Tip proizvoda ili komponente	Interfejs i kontrolna jedinica
Pribor / posebna kategorija	Pribor za blokadu
Kompatibilnost grupe proizvoda	ComPact NS circuit breaker Compact NSX prekidač Masterpact NT prekidač Masterpact NW prekidač
Kratko ime uređaja	ACP + BA
[us] nazivni napon	220...240 V AC pri 50/60 Hz

Dopunske informacije

Način rada	Automatski rad Forsiran rad na rezervnom napajanju Forsiran rad na glavnom napajanju Zaustavljanje (glavnog i rezervnog napajanja)
Blokiran uređaj	NSX400...630 Masterpact NW NSX100...250 Masterpact NT Compact NS630b...1600 Compact NS100...630
Način selekcije	Prekidač na N Prekidač na R
Test funkcija	Isključivanjem P25M prekidača koji napaja kontroler
Dodatna funkcija	Dodatni kontakt: prebacivanje na rezervno napajanje samo ako je kontakt zatvoren Prebacivanje na rezervno napajanje (npr. zahtev od upravljačkog sistema)
Lokalna signalizacija	OFF ON Fault trip
Tip ulaza	Korisnički komanda za prebacivanje na izvor R
Tip izlaza	Kontakti (po izboru): indikacija rada automatski ili stop režim
[ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	8 A

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 ovdanavedenih informacija.

[ie] nazivna struja	AC-12: 4 A AC 440 V AC-12: 5 A AC 380/415 V AC-12: 8 A AC 110 V AC-12: 8 A AC 220/240 V AC-12: 8 A AC 24 V AC-12: 8 A AC 48 V AC-13: 6 A AC 110 V AC-13: 6 A AC 220/240 V AC-13: 7 A AC 24 V AC-13: 7 A AC 48 V AC-14: 4 A AC 110 V AC-14: 4 A AC 220/240 V AC-14: 5 A AC 24 V AC-14: 5 A AC 48 V AC-15: 3 A AC 220/240 V AC-15: 4 A AC 110 V AC-15: 5 A AC 24 V AC-15: 5 A AC 48 V DC-12: 0.4 A DC 250 V DC-12: 0.6 A DC 110 V DC-12: 2 A DC 48 V DC-12: 8 A DC 24 V DC-13: 2 A 24 V
Kompatibilnost proizvoda	Compact NS630b...1600 Compact NSX100...250 Compact NSX400...630

Okruženje

Standardi	IEC 947-5-1
Ip stepen zaštite	IP20 priključci: u skladu sa EN 60529 IP40 prednji deo: u skladu sa EN 60529 IP30 sa strane: u skladu sa EN 60529
Ik stepen zaštite	Prednji deo: IK07 u skladu sa EN 50102

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	3,901 kg
--------------------	----------

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
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
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka

Ugovorna garancija

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