



Osnovne informacije

Range of product	Acti 9
Tip proizvoda ili komponente	Releji za automatsko ponovno uključenje
Kratko ime uređaja	ARA iC60
Sastav signalnih kontakata	2 OF beznaponski kontakti
Signal napona	24 V 10 mA AC/DC 230 V 1 A AC

Dopunske informacije

Način upravljanja	Zaustavljanje automatskog režima držanje 230 V AC 50/60 Hz Konačno ponovno zatvaranje impuls 230 V AC 50/60 Hz
Struja ulaza	5 mA
Trajanje impulsa	>= 200 ms upravljačko kolo
Vreme odziva	< 500 ms
[us] nazivni napon	230 V AC 50/60 Hz
Potrošnja	2 W
[ui] nazivni napon izolacije	400 V
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV
Vrednost podešavanja	Program 1: 1 pokušaj ponovnog uključanja, kratak ciklus <10 sekundi pre ponovnog zatvaranja /6 minuta vreme provere Program 2: 3 pokušaja ponovnog uključanja, kratak ciklus <10 sekundi pre ponovnog zatvaranja /2 minuta vreme provere Program 2: 3 pokušaja ponovnog uključanja, kratak ciklus <1 minuta pre ponovnog zatvaranja /6 minuta vreme provere Program 2: 3 pokušaja ponovnog uključanja, kratak ciklus <3 minuta pre ponovnog zatvaranja /6 minuta vreme provere Program 3: 5 pokušaja ponovnog uključanja, dugi fiksni ciklus <10 sekundi pre ponovnog zatvaranja /2 minuta vreme provere Program 3: 5 pokušaja ponovnog uključanja, dugi fiksni ciklus <1 minuta pre ponovnog zatvaranja /6 minuta vreme provere Program 3: 5 pokušaja ponovnog uključanja, dugi fiksni ciklus <3 minuta pre ponovnog zatvaranja /6 minuta vreme provere Program 4: 5 pokušaja ponovnog uključanja, dugi produženi ciklus <10 sekundi pre ponovnog zatvaranja /2 minuta vreme provere Program 4: 5 pokušaja ponovnog uključanja, dugi produženi ciklus <1 minuta pre ponovnog zatvaranja /6 minuta vreme provere Program 4: 5 pokušaja ponovnog uključanja, dugi produženi ciklus <3 minuta pre ponovnog zatvaranja /8 minuta vreme provere Program 4: 5 pokušaja ponovnog uključanja, dugi produženi ciklus <4 minuta pre ponovnog zatvaranja /10 minuta vreme provere Program 4: 5 pokušaja ponovnog uključanja, dugi produženi ciklus <5 minuta pre ponovnog zatvaranja /12 minuta vreme provere
Lokalna signalizacija	Trepćuća narandžasta LED: nije u funkciji Trepćuća zelena LED: normalan rad Trepćuća crvena LED: ciklus ponovnog zatvaranja u toku Konstantno crvena LED: zaključan relej za automatsko ponovno uključenje
Način montiranja	Sistemom na klik
Nosači za montažu	DIN šina
Razvodni blok češljaste sabirnice	NE

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 primenu 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.

9 mm redovi	7
Visina	93 mm
Širina	63 mm
Dubina	75,5 mm
Masa proizvoda	470 g
Boja	Bela
Električna trajnost	5000 ciklusa
Priprema za zaključavanje	Može se zaključati
Dužina ogoljenog dela žice	Napajanja: 10 mm za donji priključak Ulaz: 10 mm za donji priključak Izlaz: 8 mm za gornji priključak
Moment pritezanja	Napajanja: 1 N.m Ulaz: 1 N.m Izlaz: 0,7 N.m
Kompatibilnost grupe proizvoda	Acti 9 iC60
Kompatibilnost proizvoda	4P iC60 3P iC60







Okruženje

Ip stepen zaštite	IP20 conforming to IEC 60529
Stepen zaprljanosti	3 conforming to IEC 60947
Kategorija prenapona	II
Tropikalizacija	2
Relativna vlažnost	93 % pri 40 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...60 °C

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	525 g
Pakovanje 1 visina	9 cm
Pakovanje 1 širina	11 cm
Pakovanje 1 dužina	16 cm
Pakovanje 2 težina	7,85 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
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

Ugovorna garancija

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