

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

A9E16067

iRTC-kašnjenje za isklj. nakon deaktivacije
kontakta- 1 O/C - Uc 24-240VAC/24VDC



Osnovne informacije

Upotreba releja	Relej za kašnjenje
Tip kašnjenja	Vrem. kašnjenje za isključenje opterećenja nakon deaktivacije pomoćnog kontakta
Grupa proizvoda	Acti 9
Ime proizvoda	IRT
Kratko ime uređaja	IRT C
Signalni kontakt	1 C/O

Dopunske informacije

[ie] nazivna struja	8 A pri 250 V AC 8 A pri 250 V DC 0,01 A pri 5 V DC
Trajanje impulsa	> 100 ms
Lokalna signalizacija	LED, treperenje za kašnjenje
Tip podešavanja	Zakretna ručica: podešavanje kašnjenja
Opseg vremenskog kašnjenja	0.1...360000 s
Greška tačnosti	+/- 10 %
Ponovljivost tačnosti	+/- 0.5 %
Napon upravljačkog kola	24...240 V AC 50/60 Hz 24 V DC
[us] nazivni napon	24...240 V AC pri 50/60 Hz 24 V DC
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	35 mm simetrična DIN šina
9 mm redovi	2
Visina	93 mm
Širina	18 mm
Dubina	72 mm
Masa proizvoda	0,065 kg
Boja	Bela
Mehanička trajnost	5000000 ciklusa
Električna trajnost	AC-1: 100000 ciklusa
Ponašanje pri podnaponu	100 ms
Povezivanje - priključci	Tunelski priključci za 2 kabl(ovi) 1,5 mm ² fleksibilni sa kablovskim završetkom Tunelski priključci za 2 kabl(ovi) 1,5 mm ² fleksibilni bez kablovskog završetka Tunelski priključci za 2 kabl(ovi) 2,5 mm ² kruti sa kablovskim završetkom Tunelski priključci za 2 kabl(ovi) 2,5 mm ² kruti bez kablovskog završetka

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.

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP20
Otpornost na mikroprekide	20 milisekundi
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...55 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	0,074 kg
Pakovanje 1 visina	0,200 dm
Pakovanje 1 širina	0,780 dm
Pakovanje 1 dužina	0,950 dm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) 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
-----------	-----------