

# Tehničke karakteristike proizvoda

## Karakteristike

# 9007AO1

## kontakti blok za granični prekidač 600VAC 15AMP AO + opcije



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	9007
Ime serije	Zahtevne aplikacije
Tip proizvoda ili komponente	Osnovni granični prekidač sa trenutnim dejstvom
Kratko ime uređaja	9007AO/CO
Tip kućišta	Fiksno

### Dopunske informacije

Način montiranja	-
Tip glave	Glava sa klipom
Materijal	Metal
Materijal tela	Liveni cink
Materijal glave	Liveni cink
Način pričvršćivanja	Telom
Kretanje glave	Linearno
Tip glave uređaja	Spring return plunger plastic with thermoplastic end
Aktiviranje prekidača	Na kraju
Tip prilaza	Vertical approach, 1 direction
Električna veza	1...2 cables for 6 binder head screw terminals (AWG 22...AWG 14)
Broj polova	1
Tip i sastav kontakta	NC-NO, switch function: SPDT-DB
Oblik kontakta	Forma Z
Operacija kontakata	Trenutno delovanje
Broj koraka	1
Materijal kontakata	Srebrni kontakti
Pozitivno otvaranje	Bez
Opis priključaka iso n°1	(1-2)NC
Minimalna sila okidanja	0,44 lbf
Maksimalna sila za okidanje	0,69 lbf
[ie] nazivna radna struja	5 A at 600 V AC, A600 conforming to NEMA rating designation 6 A at 480 V AC, A600 conforming to NEMA rating designation 10 A at 240 V AC, A600 conforming to NEMA rating designation 15 A at 120 V AC, A600 conforming to NEMA rating designation 0.1 A at 250 V DC 0.25 A at 125 V DC
[ithe] dozvoljena termička struja u ormanu	15 A
[ui] nazivni napon izolacije	600 V (pollution degree 3) conforming to UL 508 for contact block 600 V conforming to CSA C22.2 No 14 for contact block
Širina	21,08 mm
Visina	63,50 mm
Dubina	26,16 mm
Masa proizvoda	0,05 kg

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 ovdenavedenih informacija.

## Okruženje

Nema stepen zaštite	NEMA 1 conforming to Nema type 250
Ip stepen zaštite	IP20 u skladu sa IEC 60529
Temperatura okoline za rad uređaja	-29...85 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-29...85 °C

## Packing Units

Pakovanje 1 težina	40,823 g
Pakovanje 1 visina	2,032 cm
Pakovanje 1 širina	6,604 cm
Pakovanje 1 dužina	3,302 cm

## Offer Sustainability

Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>

## Ugovorna garancija

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