

# Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

## A9N61658 C60PV -DC - 2P - 13A - 800 V - B kriva



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	C60
Tip proizvoda ili komponente	Minijaturni prekidač
Kratko ime uređaja	C60PV-DC
Broj polova	2P
Broj zaštićenih polova	2
Tip mreže	DC
Kod krive	B
Kategorija upotrebe	Kategorija A u skladu sa EN/IEC 60947-2
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa EN/IEC 60947-2

### Dopunske informacije

[In] nazivna struja	13 A
Voltage Drop	572 mV 44 mΩ 7,4 W 13 A
[ue] nazivni napon	800 V DC
Ograničenje prekostrujne zaštite	5.5 x In
Prekidna moć	3 KA Icu pri 650 V DC 1,5 kA Icu pri 800 V DC
[ics] servisna prekidna moć	1,5 KA 100 % - 800 V DC 3 kA 100 % - 650 V DC
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V DC
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV
Indikator pozicije kontakta	Da
Tip upravljanja	Ručica
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	35 mm simetrična DIN šina
9 mm redovi	8
Visina	132,7 mm
Širina	72 mm
Dubina	77,4 mm
Masa proizvoda	0,545 kg
Boja	Bela
Mehanička trajnost	20000 ciklusa
Električna trajnost	1500 ciklusa L/R = 2 ms
Opis opcija zaključavanja	Za zaključavanje u OFF položaju
Povezivanje - priključci	Tunelski priključak (donji) 1...25 mm <sup>2</sup> kruti Tunelski priključak (donji) 1...16 mm <sup>2</sup> fleksibilni Ožičen kabl (gornji)
Dužina ogoljenog dela žice	14 mm
Moment pritezanja	2,5 N.m
Kompatibilnost	C60PV-DC

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 ovdeneđenih informacija.

## Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947-2
Stepen zaprljanosti	2
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

## Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	572 g
Pakovanje 1 visina	8 cm
Pakovanje 1 širina	7,5 cm
Pakovanje 1 dužina	13,6 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S03
Broj jedinica u pakovanju 2	30
Pakovanje 2 težina	16,417 kg
Pakovanje 2 visina	30 cm
Pakovanje 2 širina	30 cm
Pakovanje 2 visina	40 cm

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>

## Ugovorna garancija

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