

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

A9N61659 C60PV -DC - 2P - 15A - 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	15 A
Pad napona	600 mV 40 mΩ 9 W 15 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
Polarity sensitivity	No (can protect against bi-directional current)
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 ² kruti Tunelski priključak (donji) 1...16 mm ² fleksibilni Ožičen kabl (gornji)
Dužina ogoljenog dela žice	14 mm
Moment pritezanja	2,5 N.m
Segment tržišta	Male komercijalne zgrade Stambene zgrade
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

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8 cm
Package 1 Width	7,5 cm
Package 1 Length	13,6 cm
Package 1 Weight	572 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	30
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	16,537 kg
Unit Type of Package 3	PAL
Number of Units in Package 3	240
Package 3 Height	15 cm
Package 3 Width	80 cm
Package 3 Length	60 cm
Package 3 Weight	2493,92 kg

Održivost ponude

Pakovanje bez plastike	Ne
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
SCIP broj	A5974528-db7a-4dab-baff-e3d40953a6f2
Uredba REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o izuzeću od RoHS	Da
Kina RoHS regulacija	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoline	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No
Emisija ugljenika (kg CO2 eq.)	58

Ugovorna garancija

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