

Pravokutni prekidač KCD1-203, crni 250V/6A

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM9603

EAN13: -

HS kód: 85365080



Parametri proizvoda:

Trenutno: 6 A

Napetost: Max. 250 V

Boja: Crno

Priključak: Faston 2,8 mm

Pokriti: IP20

Varijante proizvoda:

Opis proizvoda:

Preklopna sklopka KCD1-203 je panelna sklopka dizajnirana za prebacivanje dva neovisna strujna kruga. Dizajn sa 6 terminala i označavanjem položaja I i II odgovara funkciji ON1-ON2, a ne jednostavnom prebacivanju ON-OFF. Prikladna je za montažu u panel ili kućište uređaja gdje je potrebno mehaničko prebacivanje između dva radna stanja.

Tehničke specifikacije

- Vrsta: KCD1-203
- Dizajn: prekidač na preklop
- Broj pinova: 6
- Funkcija: ON1-ON2
- Nazivni napon i struja: 250 V AC / 6 A
- Otvor za montažu: 20 x 13 mm
- Dimenzije: 21 x 15 x 19 mm
- Boja: crna

Funkcije i značajke

- 6-pinski dizajn za dva neovisna strujna kruga.
-

- Klackalica s oznakama položaja I i II.
- Pravokutno tijelo za montažu u izrez u ploči.
- Terminali su namijenjeni za električni priključak na strujni krug uređaja.
- Dizajn je prikladan za upotrebu kao prekidač za razvodnu ploču u električnoj i elektroničkoj opremi.

Idealno za

- Upravljanje električnim uređajima putem panela.
- Preključivanje dvaju strujnih krugova u uređajima i razvodnim pločama.
- Popravci i zamjene kompatibilnih prekidača istog tipa i veličine.
- Ugradnja u plastična ili metalna kućišta s odgovarajućim otvorom za montažu.

Sadržaj paketa

- 1x prekidač KCD1-203

Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Jasno označen 6-pinski dizajn za funkciju ON1-ON2.
- Kompaktne dimenzije ploče za standardni pravokutni izrez.
- Prikladno rješenje za primjene gdje nije potrebna jednostavna ON-OFF sklopka, već se prebacuje između dva stanja.
- Navedeni osnovni električni i dimenzijski parametri omogućuju provjeru kompatibilnosti prilikom zamjene originalnog elementa.

Upute za instalaciju i uporabu

- Prije ugradnje provjerite dimenzije izreza na ploči i raspored priključnih pinova u određenom ožičenju.
- Prekidač ugrađujte samo u uređaj čiji električni parametri odgovaraju nazivnim vrijednostima prekidača.
- Prilikom spajanja potrebno je ispravno identificirati pojedinačne kontakte prema dijagramu specifične primjene.
- Sastavljanje i spajanje moraju se izvesti na način da se spriječi otpuštanje ili kratki spoj između kontakata.

Sigurnosna obavijest

- Proizvod je dizajniran za rad s električnim naponima, uključujući 250 V AC. Nepravilno spajanje može uzrokovati strujni udar ili oštećenje uređaja.
 - Montažu i spajanje provodite samo kada je napajanje isključeno.
 - Spajanje treba izvršiti osoba s odgovarajućim električarskim kvalifikacijama.
-

- Ne prekoračujte nazivno električno opterećenje od 250 V AC / 6 A.
- Ne koristite prekidač ako je mehanički oštećen ili ako su oštećeni priključni terminali.

Galerija:

