

# Kolébkový vypínač obdélníkový KCD1-203, černý 250V/6A

## Kódy produktů:

Kód produktu: AM9603

EAN13: -

HS kód: 85365080

## Parametry produktu:

Proud: 6 A

Napětí: Max. 250 V

Barva: Černá

Konektor: Faston 2,8 mm

Krytí: IP20



## Varianty produktu:

## Popis výrobku:

Kolébkový přepínač KCD1-203 je panelový spínací prvek určený pro přepínání dvou nezávislých okruhů. Provedení se 6 vývody a označením poloh I a II odpovídá funkci ON1-ON2, nikoli jednoduchému zapnutí a vypnutí ON-OFF. Je vhodný pro montáž do panelu nebo krytu zařízení, kde je požadováno mechanické přepínání mezi dvěma pracovními stavy.

## Technické specifikace

- Typ: KCD1-203
- Provedení: kolébkový přepínač
- Počet pinů: 6
- Funkce: ON1-ON2
- Jmenovité napětí a proud: 250 V AC / 6 A
- Montážní otvor: 20 x 13 mm
- Rozměry: 21 x 15 x 19 mm
- Barva: černá

## Funkce a vlastnosti

- 6pinové provedení pro dva nezávislé okruhy.
-

- Kolébkové ovládání s vyznačením poloh I a II.
- Obdélníkové tělo pro montáž do panelového výřezu.
- Vývody jsou určeny pro elektrické připojení do obvodu zařízení.
- Konstrukce odpovídá použití jako panelový přepínač v elektrických a elektronických zařízeních.

#### **Ideální pro**

- Panelové ovládání elektrických zařízení.
- Přepínání dvou okruhů v přístrojích a rozvaděčových panelech.
- Opravy a náhrady kompatibilních kolébkových přepínačů stejného typu a rozměru.
- Vestavbu do plastových nebo kovových krytů s odpovídajícím montážním otvorem.

#### **Obsah balení**

- 1x kolébkový přepínač KCD1-203

#### **Proč zvolit tento produkt**

- Jednoznačně určené 6pinové provedení pro funkci ON1-ON2.
- Kompaktní panelové rozměry pro standardní obdélníkový výřez.
- Vhodné řešení pro aplikace, kde není požadován jednoduchý vypínač ON-OFF, ale přepínání mezi dvěma stavy.
- Uvedené základní elektrické a rozměrové parametry umožňují kontrolu kompatibility při výměně původního prvku.

#### **Pokyny k instalaci a provozu**

- Před montáží ověřte rozměr panelového výřezu a uspořádání připojovacích pinů v konkrétním zapojení.
- Přepínač instalujte pouze do zařízení, jehož elektrické parametry odpovídají jmenovitým hodnotám přepínače.
- Při zapojování je nutné správně identifikovat jednotlivé kontakty podle schématu konkrétní aplikace.
- Montáž a zapojení musí být provedeno tak, aby nedošlo k uvolnění vývodů ani ke zkratu mezi kontakty.

#### **Bezpečnostní upozornění**

- Produkt je určen pro práci s elektrickým napětím, včetně 250 V AC. Při nesprávném zapojení hrozí úraz elektrickým proudem nebo poškození zařízení.
  - Montáž a připojení provádějte pouze při odpojeném napájení.
  - Zapojení by měla provádět osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací.
  - Nepřekračujte jmenovité elektrické zatížení 250 V AC / 6 A.
-

- Přepínač nepoužívejte, pokud je mechanicky poškozený nebo pokud jsou poškozené připojovací vývody.

## Galerie:

