



## Przełącznik przemysłowy R2M-2012-23-5230 styki: 2P, cewka: 230VAC, prąd obciążeniowy: 5A, szerokość: 14mm

Indeks: 200154 Producent: Relpol Kod producenta: 802541

**Cena: 62.24 zł**

### Opis

## Przełącznik przemysłowy R2M-2012-23-5230 styki: 2P, cewka: 230VAC, prąd obciążeniowy: 5A, szerokość: 14mm

Producent: Relpol

R2M-2012-23-5230 Przełącznik elektromagnetyczny, przemysłowy - miniaturowy, do gniazda wtykowego. Wyjście: 2P - dwa zestyki przełączne - wyprowadzenia: 11(9)-12(1)-14(5), 21(12)-22(4)-24(8), AC1 - 5 A / 250 V, DC1 - 5 A / 24 V. Wejście / cewka - wyprowadzenia: A1(13) - A2(14), napięcie zasilania  $U_n$  - 230 V AC. Wymiary: 27,5 x 14 x 32,9 mm. IP 40. Materiał styków: AgNi. Wymiary zestawu R2M + gniazdo GZ2 + obejma GZ2 1060: 65,2 x 20 x 60 mm. Zestaw - IP 20.

- **Głębokość** 32.9 mm
- **Kompletny z gniazdem** nie
- **Liczba styków przełącznych** 2
- **Liczba styków rozwiernych** 0
- **Liczba styków zwiernych** 0
- **Polaryzacja napędu** Niespolaryzowany
- **Rodzaj napięcia sterowania** AC
- **Rodzaj połączenia elektrycznego** Połączenie wtykowe
- **Stopień ochrony (IP)** IP40
- **Szerokość** 14 mm
- **Tryb przełączania napędu** Pozostałość magnetyczna
- **Wysokość** 27.5 mm
- **Z odłączalnymi zaciskami** nie
- **Z wymuszonym prowadzeniem styku** nie
- **Znamionowe napięcie sterowania  $U_s$  dla AC 50 Hz** 230 V
- **Znamionowe napięcie sterowania  $U_s$  dla AC 60 Hz** 230 V
- **Znamionowe napięcie sterowania  $U_s$  dla DC** 0 V

### Parametry

Rodzaj	przełącznik
Waga produktu z opakowaniem	14

jednostkowym

Kod producenta 0918-411YY-RE085

EAN 5900005100796

Stan Nowy

## Zdjęcia

