



Przełącznik przemysłowy R2M-2012-23-1024 styki: 2P, cewka: 24VDC, prąd obciążeniowy: 5A, szerokość: 14mm

Indeks: 173371 Producent: Relpol Kod producenta: 617171

Cena: 53.62 zł

Opis

Przełącznik przemysłowy R2M-2012-23-1024 styki: 2P, cewka: 24VDC, prąd obciążeniowy: 5A, szerokość: 14mm

Producent: Relpol

R2M-2012-23-1024 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 - 24 V DC. 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** DC
- **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** 0 V
- **Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 60 Hz** 0 V
- **Znamionowe napięcie sterowania U_s dla DC** 24 V

Parametry

Rodzaj	przełącznik
Wysokość	27.5

Szerokość	14
Długość	32.9
Kod producenta	617171
EAN	5900005100550
Stan	Nowy

Zdjęcia

