



## Przełącznik przemysłowy R15-2013-23-5024-WT styki 3P, obciążenie max 10A/230VAC, cewka 24VAC, WT

Indeks: 170728 Producent: Relpol Kod producenta: 802865

Cena: **66.59 zł**

### Opis

## Przełącznik przemysłowy R15-2013-23-5024-WT styki 3P, obciążenie max 10A/230VAC, cewka 24VAC, WT

Producent: Relpol

R15-2013-23-5024-WT Przełącznik elektromagnetyczny, przemysłowy - małogabarytowy, do gniazda wtykowego. Szerokość 35 mm. Wyjście: 3P - trzy zestawy przełączne - wyprowadzenia: 11(1)-12(4)-14(3), 21(6)-22(5)-24(7), 31(11)-32(8)-34(9), AC1 - 10 A / 250 V, DC1 - 10 A / 24 V. Wejście / cewka - wyprowadzenia: A1(2) - A2(10), napięcie zasilania  $U_n$  - 24 V AC. Wskaźnik zadziałania mechaniczny W, przycisk testujący T - z funkcją blokowania styków. Wymiary: 35 x 35 x 54,4 mm. IP 40. Materiał styków: AgNi. Wymiary zestawu R15 3P + gniazdo PZ11 + obejma PZ11 0031: 68,2 x 38 x 82,6 mm. Zestaw - IP 20. Wymiary innych zestawów wskazane są w opisie wybranego gniazda.

- **Głębokość** 54.4 mm
- **Kompletny z gniazdem** nie
- **Liczba styków przełącznych** 3
- **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** 35 mm
- **Tryb przełączania napędu** Pozostałość magnetyczna
- **Wysokość** 35 mm
- **Z odłączalnymi zaciskami** nie
- **Z wymuszonym przewodzeniem styku** nie
- **Znamionowe napięcie sterowania  $U_s$  dla AC 50 Hz** 24 V
- **Znamionowe napięcie sterowania  $U_s$  dla AC 60 Hz** 24 V
- **Znamionowe napięcie sterowania  $U_s$  dla DC** 0 V

### Parametry

Rodzaj

przełącznik

<b>Wysokość</b>	35
<b>Szerokość</b>	35
<b>Długość</b>	54.4
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.1
<b>Kod producenta</b>	802865
<b>EAN</b>	5900005074509
<b>Stan</b>	Nowy