



Przełącznik przemysłowy R3N-2013-23-1012-WT styki 3P, obciążenie max 10A/230VAC, cewka 12VDC, WT

Indeks: **237752** Producent: **Relpol** Kod producenta: **861111**

Cena: 47.21 zł

Opis

Przełącznik przemysłowy R3N-2013-23-1012-WT styki 3P, obciążenie max 10A/230VAC, cewka 12VDC, WT

Producent: Relpol

R3N-2013-23-1012-WT Przełącznik elektromagnetyczny, przemysłowy - miniaturowy, do gniazda wtykowego. Szerokość 21,2 mm. Wyjście: 3P - trzy zestyki przełączne - wyprowadzenia: 11(7)-12(1)-14(4), 21(8)-22(2)-24(5), 31(9)-32(3)-34(6), AC1 - 10 A / 250 V, DC1 - 10 A / 24 V. Wejście / cewka - wyprowadzenia: A1(13) - A2(14), napięcie zasilania U_n - 12 V DC, biegunowość dowolna. Wskaźnik mechaniczny W i przycisk testujący T z funkcją blokowania. Wymiary: 27,5 x 21,2 x 35,6 mm. IP 40. Materiał styków: AgNi. Wymiary zestawu R3 + gniazdo wtykowe + obejma: wskazane są w opisie wybranego gniazda.

Parametry

Stan	Nowy
-------------	------