



Przełącznik przemysłowy R4N-2014-23-1012-WTLD styki 4P, obciążenie max 6A/230VAC, cewka 12VDC, WTLD

Indeks: **249562** Producent: **Relpol** Kod producenta: **860934**

Cena: **57.79 zł**

Opis

Przełącznik przemysłowy R4N-2014-23-1012-WTLD styki 4P, obciążenie max 6A/230VAC, cewka 12VDC, WTLD

Producent: Relpol

R4N-2014-23-1012-WTLD Przełącznik elektromagnetyczny, przemysłowy - miniaturowy, do gniazda wtykowego. Szerokość 21,2 mm. Wyjście: 4P - cztery zestyki przełączne - wyprowadzenia: 11(9), 12(1), 14(5), 21(10), 22(2), 24(6), 31(11), 32(3), 34(7), 41(12), 42(4), 44(8), AC1 - 6 A / 250 V, DC1 - 6 A / 24 V. Wejście / cewka - wyprowadzenia: (+)A1(13) - (-)A2(14), napięcie zasilania U_n - 12 V DC. Wskaźnik mechaniczny W, wskaźnik LED czerwony L, dioda D, przycisk testujący T z funkcją blokowania. Wymiary: 27,5 x 21,2 x 35,6 mm. IP 40. Materiał styków: AgNi. Wymiary zestawu R4N + gniazdo wtykowe + obejma: wskazane są w opisie wybranego gniazda.

Parametry

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