

## Przełącznik przemysłowy - R4N-2014-23-5024-WTL

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  $U_n$  - 24 V AC. Wskaźnik mechaniczny W, wskaźnik LED czerwony L, 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.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005198892
Alt. ID produktu	R4N-2014-23-5024-WTL
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	860581
Seria produktu	Przełączniki Przemysłowe
Kod celny	85364190

### Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie wtykowe
Z odłączalnymi zaciskami	Tak
Znamionowe napięcie sterowania $U_s$ dla AC 50 Hz	24..24 V
Znamionowe napięcie sterowania $U_s$ dla AC 60 Hz	24..24 V
Znamionowe napięcie sterowania $U_s$ dla DC	Nie dotyczy
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Polaryzacja napędu	Niespolaryzowany
Tryb przełączania napędu	Monostabilny
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	4
Z wymuszonym prowadzeniem styku	Brak informacji
Rodzaj styku	Pojedynczy

Kompletny z gniazdem	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP40
Szerokość	21,2 mm
Wysokość	27,5 mm
Głębokość	35,6 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005198908
-------------------------	---------------

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005198915
-------------------------	---------------

## Atrybuty

ERP ID	1073831
--------	---------