

## Przełącznik przemysłowy - RU400-3014-28-1220

Przełącznik elektromagnetyczny, przemysłowy - małogabarytowy, w obudowie. Zaciski śrubowe. Wyjście: 4P - cztery zestyki przełączne; zaciski: 3-9-10; 4-11-12; 5-13-14; 6-15-16 (kolejność styków: ruchomy-rozwierny-zwierny); AC1 - 5 A / 400 V; DC1 - 5 A / 24 V. Wejście / cewka - zaciski: 1-2; napięcie DC: 220V; liczby dopisujemy do kodu zamówieniowego przełącznika. Montaż na płycie montażowej dwoma wkrętami M4. IP 20. . Materiał styków: AgSnO2.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005226045
Alt. ID produktu	RU400-3014-28-1220
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	862878
Seria produktu	Przełączniki Przemysłowe
Kod celny	85364900

### Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Z odłączalnymi zaciskami	Nie dotyczy
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	220..220 V
Rodzaj napięcia sterowania	DC
Polaryzacja napędu	Brak informacji
Tryb przełączania napędu	Brak informacji
Liczba styków rozwiernych	Brak informacji
Liczba styków zwiernych	Brak informacji
Liczba styków przełącznych	4
Z wymuszonym prowadzeniem styku	Nie
Rodzaj styku	Brak informacji
Kompletny z gniazdem	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP40
Szerokość	50 mm
Wysokość	78 mm
Głębokość	43 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005226052
-------------------------	---------------

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005226069
-------------------------	---------------

## Atrybuty

ERP ID	1149050
--------	---------