

## Przełącznik Miniaturowy - RM96-3011-35-1005

Przełącznik elektromagnetyczny, miniaturowy, do obwodu drukowanego i gniazda wtykowego. Wysokość 16,2 mm. Wyjście: 1P - jeden zestaw przełączny - wyprowadzenia: 11(4)-12(3)-14(5); AC1 - 8 A / 250 V; DC1 - 8 A / 24 V. Wejście / cewka - wyprowadzenia: A1(1) - A2(2), napięcie zasilania Un - 5 V DC. Wymiary: 28 x 10 x 16,2 mm. IP 67. Materiał styków: AgCdO. Opcje montażu gniazd: ES32 - montaż na szynie 35 mm lub przykręcane do płyty jedną śrubą M3.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005017971
Alt. ID produktu	RM96-3011-35-1005
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	852830
Seria produktu	Przełączniki Miniaturowe
Kod celny	85364190

### Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Złącze PCB
Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Prąd znamionowy	8 A
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	Nie dotyczy
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	Nie dotyczy
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	5..5 V
Rodzaj napięcia sterowania	DC
Polaryzacja napędu	Niespolaryzowany
Tryb przełączania napędu	Monostabilny
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	1
Z wymuszonym prowadzeniem styku	Nie
Rodzaj styku	Pojedynczy
Kompletny z gniazdem	Nie

Ze wskaźnikiem LED	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP67
Szerokość	10 mm
Wysokość	16,2 mm
Głębokość	30 mm

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005019029
-------------------------	---------------

## Atrybuty

ERP ID	1231844
--------	---------