

## Przełącznik interfejsowy - PIR2-048DC-00LD

Przełącznik interfejsowy: 2P - dwa zestawy przełączne. Szerokość 27 mm. Separacja obwodów - wejście / wyjście. Wskaźnik LED zielony. Dioda D tłumiąca przepięcia. Zaciski śrubowe. Wyjście: styki 2P - zaciski: 11(9)-12(1)-14(5); 41(12)-42(4)-44(8); AC1 - 12 A / 250 V; DC1 - 12 A / 24 V. Wejście - zaciski: (+)A1(13) - (-)A2(14), napięcie zasilania Un - 48 V DC. Wymiary: 75 x 27 x 82 mm. Montaż na szynie 35 mm lub na płycie montażowej dwoma wkrętami M3. Zestaw zawiera gniazdo GZM2 - IP 20.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005096907
Alt. ID produktu	PIR2-048DC-00LD
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	855596
Seria produktu	Przełączniki Interfejsowe
Kod celny	85364190

### Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Z odłączalnymi zaciskami	Brak informacji
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	0..0 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	0..0 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	48..48 V
Rodzaj napięcia sterowania	DC
Polaryzacja napędu	Niespolaryzowany
Tryb przełączania napędu	Monostabilny
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	2
Rodzaj styku	Pojedynczy
Kompletny z gniazdem	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20

Szerokość	27 mm
Wysokość	82 mm
Głębokość	75 mm

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005165146
-------------------------	---------------

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005151651
-------------------------	---------------

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005152535
-------------------------	---------------