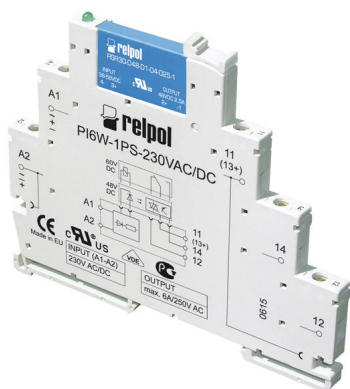


## Przełącznik interfejsowy - PIR6W-1PS-115VAC/DC-T

Przełącznik interfejsowy wąskoprofilowy: 1Z - jedno wyjście triakowe 1 A. Szerokość 6,2 mm. Zaciski śrubowe. Wyjście (wymienne - przełącznik RSR30, oznaczenie w kodzie "T"): triak 1Z - zaciski: (+)13-14; AC1 - 1 A / 240 V. Wejście - zaciski: A1 - A2 - dowolna biegunowość, napięcie zasilania  $U_n$  - 115 V AC/DC. Wymiary: 98,5 x 6,2 x 85,5 mm. Montaż na szynie 35 mm. IP 20.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	5900005092985
Alt. ID produktu	PIR6W-1PS-115VAC/DC-T
Nazwa producenta	RELPOL
ID produktu wg producenta	857192
Seria produktu	Przełączniki Interfejsowe
Kod celný	85364900

### Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Z odłączalnymi zaciskami	Brak informacji
Znamionowe napięcie sterowania $U_s$ dla AC 50 Hz	115..115 V
Znamionowe napięcie sterowania $U_s$ dla AC 60 Hz	115..115 V
Znamionowe napięcie sterowania $U_s$ dla DC	115..115 V
Rodzaj napięcia sterowania	AC/DC
Polaryzacja napędu	Niespolaryzowany
Tryb przełączania napędu	Monostabilny
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	1
Z wymuszonym prowadzeniem styku	Brak informacji
Rodzaj styku	Pojedynczy
Kompletny z gniazdem	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20

Szerokość	6,2 mm
Wysokość	98,5 mm
Głębokość	85,5 mm

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005054181
-------------------------	---------------

### Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5900005052491
-------------------------	---------------