



Przełącznik interfejsowy PIR2-230AC-00LVstyki: 2P, zasilanie: 230VAC, prąd obciążeniowy: 12A, szerokość: 15,5mm

Indeks: **218873** Producent: **Relpol** Kod producenta: **854800**

Cena: 88.78 zł

Opis

Przełącznik interfejsowy PIR2-230AC-00LVstyki: 2P, zasilanie: 230VAC, prąd obciążeniowy: 12A, szerokość: 15,5mm

Producent: Relpol

PIR2-230AC-00LV Przełącznik interfejsowy: 2P - dwa zestawy przełączne. Szerokość 27 mm. Separacja obwodów - wejście / wyjście. Wskaźnik LED zielony. Warystor V tłumiący 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 U_n - 230 V AC. 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.

- **Głębokość** 75 mm
- **Kompletny z gniazdem** tak
- **Liczba styków przełącznych** 2
- **Liczba styków rozwiernych** 0
- **Liczba styków zwiernych** 0
- **Polaryzacja napędu** Niespolaryzowany
- **Rodzaj napięcia sterowania** AC
- **Rodzaj połączenia elektrycznego** Połączenie śrubowe
- **Rodzaj styku** Pojedynczy
- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Szerokość** 27 mm
- **Tryb przełączania napędu** Monostabilny
- **Wysokość** 82 mm
- **Z odłączalnymi zaciskami** nie
- **Z wymuszonym przewodzeniem styku** nie
- **Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 50 Hz** 230 ... 230 V
- **Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 60 Hz** 230 ... 230 V
- **Znamionowe napięcie sterowania U_s dla DC** 0 ... 0 V

Parametry

Stan	Nowy
Rodzaj	Przełączniki
Kod producenta	854800
EAN	5900005127953