

# KARTA KATALOGOWA



SYMBOL: OR-PSU-1643

EAN: 5908254803840

## Zasilacz na szynę DIN 12VDC, 2A, 24W, szerokość 2 moduły

Wysokowydajny, charakteryzujący się stabilną pracą zasilacz o mocy 24W i napięciu wyjściowym 12V DC, istnieje możliwość regulacji napięcia wyjściowego. Zasilacz został zaprojektowany do montażu na szynę DIN i ma szerokie możliwości zastosowania, np. aplikacje przemysłowe, instalacji niskonapięciowych takich jak CCTV czy systemy alarmowe. Zasilacz posiada zabezpieczenia: przeciążeniowe, zwarciove i nadnapięciowe. Załączenie zasilacza sygnalizuje dioda.



**Moc:**  
24W

**Ilość modułów (szerokość):**  
2



**Napięcie wyjścia:**  
12V DCV

**Montaż:**  
szyna DIN



**Napięcie wejścia:**  
100-230V 50-60Hz

## Informacje ogólne

**Klasa zabezpieczenia napięciowego:** III

**Moc:** 24 W

**Napięcie wyjścia:** 12V DC V

**Stopień ochrony (IP):** 20

**Napięcie wejścia:** 100-230V 50-60Hz

**Prąd wyjścia:** 2 A

**Maksymalny Prąd Chwilowy:** 2,4A

**Pobór mocy w stanie spoczynku:** 0,3 W

**Ilość modułów (szerokość):** 2

**Wymiary - szerokość:** 90 mm

**Zabezpieczenie przeciwzwarciowe:** tak

**Montaż:** szyna DIN

**Zabezpieczenie prądowe:** tak

**Wymiary - wysokość:** 58 mm

**Zabezpieczenie napięciowe:** tak

**Wymiary - głębokość:** 35 mm

**Regulacja napięcia:** tak