

KARTA KATALOGOWA



SYMBOL: OR-PSU-1645

EAN: 5908254803864

Zasilacz na szynę DIN 12VDC, 7A, 84W, szerokość 4 moduły

Wysokowydajny, charakteryzujący się stabilną pracą zasilacz o mocy 84W 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:
84W

Ilość modułów (szerokość):
4



Napięcie wyjścia:
12V DCV

Montaż:
szyna DIN



Napięcie wejścia:
100-230V 50-60Hz

Informacje ogólne

Klasa zabezpieczenia napięciowego: III

Moc: 84 W

Napięcie wyjścia: 12V DC V

Stopień ochrony (IP): 20

Napięcie wejścia: 100-230V 50-60Hz

Prąd wyjścia: 7 A

Maksymalny Prąd Chwilowy: 9A

Pobór mocy w stanie spoczynku: 0,3 W

Ilość modułów (szerokość): 4

Wymiary - szerokość: 90 mm

Zabezpieczenie przeciwzwarciowe: tak

Montaż: szyna DIN

Zabezpieczenie prądowe: tak

Wymiary - wysokość: 58 mm

Zabezpieczenie napięciowe: tak

Wymiary - głębokość: 70 mm

Regulacja napięcia: tak