

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

Marka: Orno | Symbol: OR-PSU-1645 | Ean: 5908254803864




OPIS PRODUKTU

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, instalacje niskonapięciowych takich jak CCTV czy systemy alarmowe. Zasilacz posiada zabezpieczenia: przeciążeniowe, zwarciovowe i nadnapięciowe. Załączenie zasilacza sygnalizuje dioda.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Klasa zabezpieczenia napięciowego:	III
Napięcie wyjścia:	12V DC V
Moc:	84 W
Napięcie wejścia:	100-230V 50-60Hz
Stopień ochrony (IP):	20
Prąd wyjścia:	7 A
Maksymalny Prąd Chwilowy:	9A
Pobór mocy w stanie spoczynku:	0.3 W
Ilość modułów (szerokość):	4
Montaż:	szyna DIN
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe:	Tak
Wymiary - głębokość:	70 mm
Zabezpieczenie prądowe:	Tak
Wymiary - szerokość:	90 mm
Zabezpieczenie napięciowe:	Tak
Wymiary - wysokość:	58 mm



