

REDUKTOR NAPIĘCIA RV-16

24V / 12V (13,8V) 70W



Napięcie wejściowe [VDC]:	15÷30
Napięcie wyjściowe [VDC]:	13,8
Moc [W]:	70
Maksymalny prąd wyjściowy ciągły [A]:	1,5
Zabezpieczenie przeciążeniowe [A]:	5
Zabezpieczenie uszkodzeniowe:	Bezpiecznik 5A
Zabezpieczenie termiczne:	80°C
Zabezpieczeni nadnapięciowe wejścia zasilania [V]:	NIE
Pobór prądu bez obciążenia:	<25mA
Zakłócenia na wyjściu:	0mV
Zakłócenia na wejściu:	0mV
Temperatura pracy:	-25 ~ +55°C
Izolacja galwaniczna:	NIE
Chłodzenie:	Pasywne
Wyprorowadzenia:	Listwa zaciskowa
Obudowa:	Aluminium
Stopień ochrony IP :	IP21
Wymiary DxSxW [mm]:	171x75x32
Waga [g]:	400
Safety:	EN 60950
Emission:	EN 55014-1
Immunity:	EN 55014-2
Kod produktu:	RV16001

- obniżające napięcie 24V/12V
- możliwość łączenia równoległego
- dostępne inne zakresy napięć wyjściowych na zamówienie



ISO 9001



www.polskieprzetwornice.pl

www.powerinverters.pl

WWW.AZODIGITAL.COM
POCZTA@AZODIGITAL.COM

WYPRODUKOWANO W POLSCE