

Seria ADL-40

Zasilacz impulsowy modułowy o mocy 36W



■ Cechy:

- Zasilacz stałonapięciowy
- Uniwersalny zakres wartości napięcia wejściowego
- Zabezpieczenia: Zwarciove / Przeciężeniowe / Nadnapięciowe
- Chłodzenie swobodnym obiegiem powietrza
- Kompaktowy rozmiar
- Niska cena



519 0213 5111 9488



SELV
equivalent

SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA

MODEL	ADL-40-12
WYJŚCIE	
<i>Napięcie znamionowe</i>	12V
<i>Prąd znamionowy</i>	3A
<i>Moc znamionowa</i>	36W
<i>Zakres regulacji napięcia – potencjometr VR1</i>	11.5 ÷ 13V
<i>Stabilizacja U_{WV} w zależności od zmian U_{WE}</i>	± 1%
<i>Stabilizacja U_{WV} w zależności od zmian I_{WV}</i>	± 2%
<i>Tolerancja [3]</i>	± 5%
<i>Tętnienia i szumy (max.) [2]</i>	320mV _{p-p}
<i>Czas ustalania, narastania [4]</i>	500ms, 30ms / 230VAC pod pełnym obciążeniem
<i>Czas podtrzymania (typ.)</i>	30ms / 230VAC pod pełnym obciążeniem
WEJŚCIE	
<i>Zakres wartości napięcia</i>	100 ÷ 264VAC
<i>Zakres częstotliwości napięcia</i>	47 ÷ 63Hz
<i>Sprawność (typ.)</i>	80%
<i>Prąd AC (typ.)</i>	0.7A / 115VAC, 0.4A / 230VAC
ZABEZPIECZENIA	
<i>Przeciężeniowe</i>	Zakres: 105 ÷ 150% Typ: naprzemienne zał./odł. napięcia wyjściowego. Automatyczny powrót do normalnej pracy po ustąpieniu przyczyny.
<i>Zwarciove</i>	Typ: naprzemienne zał./odł. napięcia wyjściowego. Automatyczny powrót do normalnej pracy po ustąpieniu przyczyny.
<i>Nadnapięciowe</i>	13.5 ÷ 18.5V Typ: naprzemienne zał./odł. napięcia wyjściowego. Automatyczny powrót do normalnej pracy po ustąpieniu przyczyny.

