

# AD 55A - Zasilacz buforowy 55W



Najważniejsze cechy :

- Uniwersalne napięcie zasilania AC / Pełen zakres
- Jednowyjściowy z dodatkowym wyjściem z funkcją UPS
- Zabezpieczenie : przeciwzwarciove, przepięciowe oraz przeciążeniowe
- Zabezpieczenie przed głębokim rozładowaniem baterii
- Chłodzenie w układzie otwartym / bez wymuszonego obiegu powietrza/
- Stała częstotliwość pracy impulsowej 45kHz
- Spełnia normy : UL / CUL / TUV/ CB / CE
- Możliwy montaż na szynie DIN oraz do płaskiej powierzchni
- 2 lata gwarancji

Specyfikacja :

Zakres napięć wejściowych	88-264VAC ; 124-370VDC
Prąd załączenia /max/	zimny start, 20A przy 115VAC; 40A przy 230VAC
Regulacja napięcia wyjściowego	12V, 24V: +/-10%, 13,8V: 12-14,5V: 27,6V: 24-29V
Zabezpieczenie przeciążeniowe	105%-150% auto - restart
Zabezpieczenie przepięciowe	105%-135% napięcia znamionowego dla CH1
Izolacja galwaniczna I/P-O/P :	3kVAC, I/P-FG : 1,5kVAC, przez 1 minutę
Temperatura pracy	-10-60°C
Spełnia normy	UL 1950, TUV EN60950
Normy EMC	EN55022 B, EN61000-3-2,3, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, ENV50204
Podłączenie	8 zacisków 8,25 mm
Wymiary	159x97x38 mm

Dane techniczne :

Model	AD-55A	
Wyjście	13,8V, 0,0-4,0A	13,4V, 0,0-0,23A
Tolerancja	+/-1%	(ładowanie)
Tętnienie	100 mV	
Wydajność	71%	
Max	51W	