

Zasilacze impulsowe serii PFC



SP-200

jednowyjściowe zasilacze z funkcją PFC - 200W



Najważniejsze cechy :

- Uniwersalne napięcie zasilania AC / Pełen zakres
- $PF > 0,98 @ 115VAC$; $> 0,93 @ 230VAC$
- Zabezpieczenie : przeciwzwarceniowe, przepięciowe, przeciążeniowe oraz termiczne
- Wymuszony obieg chłodzenia - wbudowany wentylator DC
- Posiada regulację prędkości wentylatora
- Zdalne ON/OFF / opcja /
- Spełnia normy : UL / CUL / TUV/ CB / CE /S-MARK
- 3 lata gwarancji

Specyfikacja :

Zakres napięć wejściowych	85-264VAC ; 120-370VDC
Regulacja napięcia wyjściowego	-5, +10% wartości znamionowej
Zabezpieczenie przeciążeniowe	105%-150% auto - restart
Zabezpieczenie przepięciowe	115%-135% wartości napięcia wyjściowego
Izolacja galwaniczna	I/P-O/P : 3kVAC, I/P-FG : 1,5kVAC, przez 1 minutę
Temperatura pracy	-10-60°C (charakterystyka zależna od modelu)
Spełnia normy	UL 1950, TUV EN60950, J60950
Normy EMC	EN55022 B EN61000-3-2,-3 EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11 ENV50204
Podłączenie	7 zacisków 9,5mm na obudowie
Wymiary	179x99x50 mm

Dane techniczne :

Numer art.	Model nr.	Wyjście	Tolerancja	Tętnienie	Wydajność
10401	SP-200-3,3	3,3V, 0-40A	+/- 2%	100 mV	65%
10402	SP-200-5	5V, 0-40A	+/-2%	100 mV	71%
10403	SP-200-7,5	7,5V, 0-26,7A	+/-2%	100 mV	76%
10404	SP-200-12	12V, 0-16,7A	+/-2%	100 mV	79%
10405	SP-200-13,5	13,5V, 0-14,9A	+/-2%	100 mV	80%
10406	SP-200-15	15V, 0-13,4A	+/-2%	100 mV	81%
10407	SP-200-24	24V, 0-8,4A	+/-1%	150 mV	83%
10408	SP-200-27	27V, 0-7,5A	+/-1%	150 mV	83%
10409	SP-200-48	48V, 0-4,2A	+/-1%	250 mV	84%