

STABILIZATOR NAPIĘCIA SIECIOWEGO

AVR PRO 1000 (1000VA) 3%

Stabilizator napięcia sieciowego **AVR PRO 1000VA 3%** łączy w sobie cechy 2 urządzeń: regulatora napięcia i urządzenia przeciwprzebiegowego.

Główną funkcją jest automatyczna regulacja napięcia podawanego na wejściu stabilizatora. Urządzenie poprawia parametry napięcia z sieci lokalnej lub generatora prądotwórczego. Tłumi również zakłócenia wprowadzane do sieci elektrycznej.

Seria AVR PRO charakteryzuje się dużo większą sprawnością stabilizacji ok. 3% niż standardowe modele AVR i jest polecana w układach gdzie szczególnie ważne jest utrzymanie napięcia jak najbliżej 230VAC.

Z jakimi urządzeniami współpracuje AVR PRO 1000 VA 3%?

- Zestawy komputerowe, serwery, routery, modemy, podzespoły sieciowe
- Sprzęt RTV np. wzmacniacze i miksery audio, kolumny głośnikowe, sprzęt muzyczny, telewizory, wieże stereo, odtwarzacze CD-DVD, amplitunery etc.

Parametry techniczne:

MODEL	AVR PRO 1000VA 3%
Moc	1000V
Zakres napięcia wejściowego	100-260VAC
Częstotliwość wejściowa	50Hz
Napięcie wyjściowe	230V
Prezycja wyjściowa	3%
Czas opóźnienia	6s
Zabezpieczenie	Przeciążeniowe, ponadnapięciowe, nadnapięciowe, temperaturowe, zwarciove
Wymiary/Waga	147x228x130mm/5,7kg
Wymiary/waga opakowania jednostkowego	293x190x185mm/6,1kg
Wymiary/waga opakowania zbiorczego	400x310x395mm/25kg

AVR PRO 1000VA 3%:
INDEKS: 5AVRZP1000
EAN: 5903293765975



AVR PRO 1000VA 3%



AVR PRO 1000VA 3%



AVR PRO 1000VA 3%