



Stabilizer Power REG 1.000 VA

- 1 Interruttore On/Off 2 Led AVR/Power 3 Cavo di alimentazione 4 Fusibile d'ingresso 5 Prese d'uscita stabilizzate 6 Porta RJ11

**Caratteristiche principali**

- Utenze domestiche, Sistemi di illuminazione, Processi Industriali, Telecomunicazioni, Elettromedicali
- Elevata velocità di stabilizzazione
- Alto rendimento
- Stabilizzazione senza microinterruzioni
- Non introduce distorsioni armoniche
- Gestione variazioni da 0 al 100% del carico

**Caratteristiche Tecniche**

Modello	STABILIZER POWER REG 1.000
Codice Prodotto	<b>FSTELPRE1000M</b>
Potenza nominale	1.000 VA
Potenza attiva	800 W
Fattore di Potenza	0,8
Tecnologia	Stabilizzazione elettronica
Protezione Linea Telefonica/Modem	RJ11
Dimensioni LxHxP	16,1x8,6x16,6 cm
Dimensioni con imballo LxHxP	19,1x11,9x23,1 cm
Peso	2 Kg
<b>Ingresso</b>	
Numero di fasi	1F+N
Tensione nominale	230Vac
Tolleranza tensione d'ingresso	180Vac-264 Vac
Frequenza nominale	50 Hz
<b>Uscita</b>	
Numero di fasi	1F+N
Tensione nominale	230Vac
Stabilità tensione	±6%
Frequenza nominale	50 Hz
<b>Condizioni ambientali operative</b>	
Temperatura di lavoro	Da 0 a 55 °C
Umidità relativa	< 95% non condensata
Altitudine massima	3000 m
Grado di protezione	IP20
Certificazioni	CE

© 2020 Tecnoware Power Systems. I dati tecnici possono essere variati senza preavviso.