Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6EP33336SB000AY0 è un alimentatore industriale progettato per fornire energia affidabile e continua a dispositivi e sistemi elettrici. Questo modello è parte della serie SITOP, nota per la sua efficienza e affidabilità in ambienti industriali.

Caratteristiche Principali

- Tensione di ingresso: 120-230 V AC

- Tensione di uscita: 24 V DC

- Corrente di uscita: 20 A

- Efficienza energetica elevata

- Protezione contro sovraccarichi e cortocircuiti

- Design compatto per un'installazione semplice

Applicazioni

Ideale per l'alimentazione di PLC, HMI e altri dispositivi industriali in ambienti di automazione e controllo.

Certificazioni

- CE

- UL

- CSA

Dimensioni e Peso

- Dimensioni: 150 mm x 70 mm x 125 mm

- Peso: 1,2 kg

Condizioni Ambientali

- Temperatura di funzionamento: -20°C a +70°C
- Umidità relativa: 5% 95% senza condensa

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare il manuale del prodotto fornito da SIEMENS.