

Descrizione del Prodotto

L'alimentatore Siemens SITOP PSU6200 6EP33337SB000AX0 è un dispositivo monofase progettato per fornire una tensione di uscita stabilizzata di 24 V DC con una corrente massima di 5 A. È ideale per applicazioni industriali che richiedono un'alimentazione affidabile e continua.

Caratteristiche Principali

- ****Tipo di tensione di alimentazione:**** AC / DC
- ****Tensione di uscita:**** 24 V DC
- ****Corrente di uscita massima:**** 5 A
- ****Potenza nominale:**** 120 W
- ****Tensione di ingresso AC:**** 100 ~ 240 V AC, 85 ~ 264 V AC
- ****Tensione di ingresso DC:**** 99 ~ 275 V DC
- ****Efficienza:**** 90,2%
- ****Temperatura di funzionamento:**** -25°C ~ 70°C (con riduzione della potenza)
- ****Caratteristiche aggiuntive:**** Uscita regolabile, IP20, ingresso universale
- ****Dimensioni (L x P x A):**** 125,0 x 35,0 x 135,0 mm
- ****Certificazioni:**** CB, cCSAus, CE, CSA, cUL, cULus, UL
- ****Standard di riferimento:**** 60950-1; UL 508

Applicazioni

Questo alimentatore è adatto per applicazioni in aree pericolose, industriali e ITE (commerciali).

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita dal produttore.