Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6EP1332-2BA10 è un alimentatore stabilizzato della serie SITOP smart, progettato per fornire un'uscita di 24 V DC con una corrente nominale di 2,5 A. Questo dispositivo è ideale per applicazioni industriali che richiedono un'alimentazione affidabile e continua.

Specifiche Tecniche

Ingresso: 120/230 V ACUscita: 24 V DC / 2,5 APotenza nominale: 60 W

- Efficienza: 85%

- Temperatura operativa: 0°C - 60°C

- **Dimensioni (L x P x A):** 32,5 mm x 125 mm x 125 mm

- **Peso:** 0,32 kg

Note

Il prodotto 6EP1332-2BA10 è stato dichiarato fuori produzione dal 28 febbraio 2024. Il modello successore consigliato è il 6EP1332-2BA20, che offre caratteristiche simili e migliorate per soddisfare le esigenze attuali del mercato.

Conformità e Certificazioni

Il dispositivo è conforme alle direttive RoHS dal 1° agosto 2006 e soddisfa gli standard di sicurezza e qualità richiesti per le applicazioni industriali.

Applicazioni

Questo alimentatore è adatto per una vasta gamma di applicazioni industriali, garantendo un'alimentazione stabile e affidabile per sistemi di automazione, controllo e altri dispositivi elettronici sensibili.

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o di contattare un rappresentante autorizzato.