

## **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 6EP1961-2BA00 è un modulo di espansione per alimentatori SITOP, progettato per aumentare la capacità di corrente e migliorare l'affidabilità del sistema di alimentazione.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Tensione di ingresso: 24 V DC
- Corrente nominale: 40 A
- Tipo di montaggio: Guida DIN
- Temperatura operativa: da -25°C a +70°C
- Dimensioni (L x P x A): 70 mm x 125 mm x 125 mm
- Peso: 1,2 kg

## **Applicazioni**

Il modulo SIEMENS 6EP1961-2BA00 è ideale per applicazioni industriali che richiedono un'alimentazione affidabile e continua, come sistemi di automazione, macchinari industriali e impianti di produzione.

## **Certificazioni**

- CE
- UL Listed
- CSA Certified

## **Note**

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