Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6EP1436-3BA00-8AA0 è un alimentatore industriale progettato per fornire una tensione di uscita stabile e affidabile per applicazioni industriali. Questo dispositivo è parte della serie SITOP di Siemens, nota per la sua efficienza e affidabilità nel settore dell'automazione industriale.

Caratteristiche Tecniche

- Tensione di ingresso: 400-500 V AC

Tensione di uscita: 24 V DCCorrente di uscita: 40 A

- Potenza nominale: 960 W

- Efficienza: > 90%

- Protezione da sovraccarico e cortocircuito

- Montaggio su guida DIN

- Temperatura operativa: -25°C a +70°C

Applicazioni

Questo alimentatore è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è richiesta una fornitura di energia affidabile per macchinari e sistemi di automazione. È adatto per applicazioni in settori come la produzione, l'automazione di processo e la costruzione di macchine.

Certificazioni

- CE
- UL
- CSA
- EAC

Dimensioni e Peso

- Dimensioni (L x P x A): 120 mm x 125 mm x 150 mm

- Peso: 2,5 kg

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare il manuale del prodotto fornito da Siemens o di contattare il supporto tecnico autorizzato.