#### **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 6EP34368SB002AY0 è un alimentatore stabilizzato trifase della serie SITOP PSU8600, progettato per applicazioni industriali che richiedono elevata affidabilità e integrazione di sistema.

 $\label{lem:constraint} $$([sonepar.it](https://www.sonepar.it/catalog/it-it/products/siemens-sie6ep34368sb002ay0-sitop-psu8600-20a-pn-0000000000854623?utm\_source=openai))$$ 

## **Caratteristiche Principali**

- \*\*Tensione di ingresso:\*\* 3 AC 400-500 V
- \*\*Tensione di uscita:\*\* DC 24 V
- \*\*Corrente di uscita:\*\* 20 A
- \*\*Potenza nominale:\*\* 480 W
- \*\*Efficienza:\*\* 93%
- \*\*Interfacce: \*\* PROFINET/Ethernet con Web Server e OPC UA Server integrati
- \*\*Protezione:\*\* IP20
- \*\*Temperatura di funzionamento:\*\* da -25°C a +60°C

### Dimensioni e Montaggio

- \*\*Larghezza:\*\* 80 mm
- \*\*Altezza:\*\* 125 mm
- \*\*Profondità:\*\* 150 mm
- \*\*Montaggio:\*\* su guida DIN da 35 mm

### Certificazioni

- \*\*Certificazioni:\*\* UL (Canada e US), CSA C22.2, CE, CB, DNV GL, ABS

## Funzionalità Aggiuntive

- \*\*Uscita regolabile:\*\* Sì
- \*\*Protezione da cortocircuito:\*\* Sì
- \*\*Adatto per installazione in serie:\*\* Sì

# **Applicazioni**

Ideale per l'impiego in impianti o macchine di grandi dimensioni con sistemi di automazione collegati in rete, offrendo elevata affidabilità, funzionalità avanzate e integrazione di sistema.

 $\label{lem:constraint} $$([sonepar.it](https://www.sonepar.it/catalog/it-it/products/siemens-sie6ep34368sb002ay0-sitop-psu8600-20a-pn-0000000000854623?utm source=openai))$$