## **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 6ES73071BA000AA0 è un alimentatore regolato della serie SIMATIC S7-300, progettato per fornire una tensione di uscita stabile di 24 V DC con una corrente nominale di 2 A.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/xx/us/Catalog/Product/6ES73071BA000AA0?utm source=openai))

## **Specifiche Tecniche**

- \*\*Tensione di ingresso: \*\* 120/230 V AC
- \*\*Tensione di uscita:\*\* 24 V DC
- \*\*Corrente di uscita:\*\* 2 A
- \*\*Potenza erogata:\*\* 48 W
- \*\*Tipo di tensione di alimentazione:\*\* AC
- \*\*Tensione d'uscita regolata:\*\* Sì
- \*\*Tensione d'uscita regolabile:\*\* No
- \*\*Resistente a corto circuito:\*\* Sì
- \*\*Stabilizzato:\*\* Sì
- \*\*Esecuzione del collegamento elettrico:\*\* Raccordo a vite
- \*\*Montaggio su guida portante possibile:\*\* No
- \*\*Montaggio diretto possibile:\*\* No
- \*\*Montaggio a parete possibile:\*\* No
- \*\*Adatto per installazione in serie:\*\* Sì
- \*\*Grado di protezione (IP):\*\* IP20
- \*\*Dimensioni (L x P x A):\*\* 40 mm x 120 mm x 125 mm
- \*\*Peso netto:\*\* 0,5 kg
- \*\*Tensione di alimentazione nominale per AC 50 Hz:\*\* 230 V
- \*\*Tensione di alimentazione nominale per AC 60 Hz:\*\* 120 V
- \*\*Valore nominale tensione d'uscita 1:\*\* 24 V
- \*\*Valore nominale corrente d'uscita 1:\*\* 2 A
- \*\*Larghezza di montaggio:\*\* 40 mm
- \*\*Altezza totale:\*\* 205 mm
- \*\*Profondità:\*\* 120 mm
- \*\*EAN:\*\* 4025515150343
- \*\*UPC:\*\* 662643209389
- \*\*Codice Merceologico:\*\* 85044090
- \*\*Paese di origine:\*\* Romania
- \*\*Conformità RoHS:\*\* Sì, dal 01/08/2006

- \*\*Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):\*\* Sì
- \*\*Informazioni REACH:\*\* Nessuna informazione attualmente disponibile sugli SVHC (Sostanze Estremamente Preoccupanti)

## Note

Questo prodotto non è più disponibile. Il successore è il modello 6ES7307-1BA01-0AA0. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/xx/us/Catalog/Product/6ES73071BA000AA0?utm\_source=openai))