

## **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 6AG15050RA007AB0 è un alimentatore di sistema della serie SIPLUS S7-1500, progettato per fornire tensione operativa al bus backplane del sistema S7-1500. Basato sul modello 6ES7505-0RA00-0AB0, è dotato di conformal coating per una maggiore resistenza in ambienti difficili.

## **Caratteristiche Principali**

- Tensione di ingresso DC: 19,2...72 V
- Tensione di uscita DC: 19,2...28,8 V
- Potenza erogata: 60 W
- Larghezza: 70 mm
- Altezza: 147 mm
- Profondità: 129 mm

## **Condizioni Ambientali**

- Temperatura operativa: da -40 a +70 °C
- Avvio garantito a temperature fino a -25 °C

## **Protezione Ambientale**

Grazie al conformal coating, l'alimentatore è protetto contro condizioni ambientali estreme, inclusi umidità, condensa e sostanze chimiche aggressive, garantendo un funzionamento affidabile anche in ambienti gravosi.

## **Codici e Certificazioni**

- Codice prodotto: 6AG15050RA007AB0
- EAN: 4047618047702
- UPC: 887621776091

- Conforme alla direttiva RoHS dal 13/09/2024

### **Dimensioni e Peso**

- Larghezza: 70 mm
- Altezza: 147 mm
- Profondità: 129 mm
- Peso netto: 1,102 lb

### **Informazioni Aggiuntive**

Questo alimentatore è progettato per integrarsi perfettamente con il sistema S7-1500, fornendo una tensione operativa stabile e affidabile al bus backplane, anche in condizioni ambientali estreme.