### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo di alimentazione/recupero SIEMENS 6SN1145-1BA01-0BA1 è parte della serie SIMODRIVE 611. Questo modulo regolato da 16/21 kW è progettato per fornire tensione continua agli azionamenti di assi e mandrini, mantenendo costante l'alimentazione anche in presenza di problemi sulla rete. Inoltre, rigenera in rete l'energia assorbita durante la fase di frenatura, contribuendo al risparmio energetico e riducendo il riscaldamento del quadro elettrico.

([elmielettronica.it](https://www.elmielettronica.it/negozio/produttori/siemens-produttori/siemens-6sn11451ba010ba1/?utm source=openai))

# Caratteristiche Principali

- Potenza nominale: 16/21 kW
- Dissipazione interna del calore
- Protezione di rete con contatto normalmente chiuso
- Rigenerazione dell'energia in rete durante la frenatura
- Compatibile con la serie SIMODRIVE 611

## **Specifiche Tecniche**

- Peso netto: 11 kg

- Codice articolo: 6SN1145-1BA01-0BA1

- EAN: 4025515014638

- Codice doganale: 85044095

- Paese di origine: Germania

## Informazioni sulla Conformità

Questo prodotto include una o più sostanze presenti nella lista delle sostanze candidate in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso, come il piombo (CAS-Nr. 7439-92-1). Si presume che queste sostanze non rappresentino un rischio se il prodotto viene utilizzato come

previsto, inclusa la fase di smaltimento.

 $\label{lem:com} \begin{tabular}{ll} $$([mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6SN11451BA010BA1?utm\_source=openai)) \end{tabular}$ 

## **Note**

Il prodotto è stato dismesso dal 30/09/2014. Il successore designato è il modello 6SN1145-1BA01-0BA2.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6SN11451BA010BA1?utm source=openai))