## Descrizione del Prodotto

Il modulo SINAMICS S120 Smart Line, codice prodotto 6SL3130-6AE15-0AB0, è un modulo di linea progettato per convertire l'alimentazione trifase AC in una tensione DC stabile per l'alimentazione degli azionamenti SINAMICS S120. Questo modulo è caratterizzato da un design compatto in formato booksize e da un sistema di raffreddamento interno ad aria.

## **Specifiche Tecniche**

- \*\*Tensione di ingresso:\*\* 380-480 V AC, 3 fasi, 50/60 Hz
- \*\*Tensione di uscita:\*\* 600 V DC
- \*\*Corrente di uscita:\*\* 8,3 A
- \*\*Potenza nominale:\*\* 5 kW
- \*\*Tipo di costruzione:\*\* Booksize
- \*\*Raffreddamento:\*\* Raffreddamento interno ad aria
- \*\*Accessori inclusi: \*\* Moduli adattatori per tensione di controllo, schede verniciate

## **Informazioni Aggiuntive**

Si prega di notare che il prodotto 6SL3130-6AE15-0AB0 non è più disponibile. Il successore di questo modulo è il codice 6SL3130-6AE15-0AB1, che offre caratteristiche simili e migliorate. Per ulteriori dettagli sul prodotto successore, consultare il catalogo Siemens o contattare il rappresentante locale Siemens.

## **Note**

Per informazioni dettagliate sulle specifiche tecniche, l'installazione e la manutenzione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens o di contattare il supporto tecnico autorizzato.